



PREISLISTE GÜLTIG AB 1. OKTOBER 2022

# HLK-Produkte und Gebäude- systemtechnik KNX

Mehr Informationen finden Sie auf  
[siemens.at/gebaeudetechnik](https://www.siemens.at/gebaeudetechnik)

5 Jahre  
Garantie  
auf Ventile,  
Antriebe,  
Fühler.



**SIEMENS**

# Sehr geehrte Kunden

Smart Infrastructure von Siemens verbindet auf intelligente Weise Energiesysteme, Gebäude und Industrien, um die Art, wie wir leben und arbeiten, weiterzuentwickeln und zu verbessern. Gemeinsam mit unseren Kunden und Partnern schaffen wir ein Ökosystem, das intuitiv auf die Bedürfnisse der Menschen reagiert und Kunden dabei unterstützt, Ressourcen optimal zu nutzen. Ein Ökosystem, das unseren Kunden hilft zu wachsen, das den Fortschritt von Gemeinschaften fördert und eine nachhaltige Entwicklung begünstigt.

Mit smarten Gebäuden lösen wir uns von den starren, stillen und passiven Strukturen und entwickeln ein neues Ver-



verständnis für Gebäudetechnik. Wir schaffen einen Lebensraum, der intuitiv auf die Bedürfnisse der Menschen reagiert und sich letztendlich an ihre sich ändernden Bedürfnisse anpasst. Smarte Gebäude interagieren mit ihren Bewohnern, Systemen und ihrer Umgebung. Sie lernen aus früheren Erfahrungen und passen sich den Menschen an.

Dieser Katalog präsentiert unser HLK-Portfolio. Mit mehr als 5000 HLK-Produkten bieten wir für jede Anwendung in jedem Gebäude die richtige Lösung. Durch das perfekt aufeinander abgestimmte Zusammenspiel von Heizung, Lüftung und Klima sowie Beleuchtung und Sonnenschutz werden über

den gesamten Lebenszyklus eines Gebäudes maximale Energieeinsparungen ermöglicht und der Komfort der Gebäudenutzer erhöht. Unsere Produkte erfüllen höchste Qualitätsstandards und werden den strengsten Anforderungen an die Energieeffizienz gerecht. Einfache Handhabung und lange Lebenszyklen gehören zu unseren wesentlichen Designkriterien. Offene Kommunikationsstandards wie KNX, Modbus und BACnet ermöglichen die nahtlose Integration in beliebige Gebäudeautomationssysteme.

Mit Siemens treffen Sie immer die richtige Wahl – bei jedem Projekt und in jedem Gebäude.



Technology with  
Sinn und Zweck.

# Smart Infrastructure

Smart Infrastructure verbindet die reale mit der digitalen Welt über Energiesysteme, Gebäude und Industrien hinweg, um unsere Lebens – und Arbeitsweise durch mehr Effizienz und Nachhaltigkeit zu verbessern. Gemeinsam mit unseren Kunden und Partnern schaffen wir ein Ökosystem, das sowohl intuitiv auf die Bedürfnisse der Menschen reagiert als auch Kunden dabei unterstützt, ihre Geschäftsziele zu erreichen. Ein Ökosystem, das unseren Kunden hilft zu wachsen, das den Fortschritt von Gemeinschaften fördert und eine nachhaltige Entwicklung begünstigt, um unseren Planeten für die nächste Generation zu schützen.



## Smart Grids

Mit digitalen und IoT-Lösungen können Smart Grids intelligent und adaptiv auf Veränderungen im Netz reagieren. Energieintelligenz ermöglicht die Nutzung der Daten im Netz für zuverlässigen, wirtschaftlichen, flexiblen und sicheren Netzbetrieb.

## Smart Buildings

Mit Smart Buildings lösen wir uns von den starren, stillen und passiven Strukturen und entwickeln ein neues Verständnis für Gebäudetechnik. Smarte Gebäude interagieren mit ihren Bewohnern, Systemen und ihrer Umgebung. Sie lernen aus früheren Erfahrungen und passen sich den Menschen an.

## Smart Power Distribution

Mit einem umfangreichen Portfolio, von Schaltanlagen, Energieverteilungsanlagen, Schienenverteiler-Systemen, Schutz- und Überwachungskomponenten hinsichtlich Netzqualität, Schalt- und Messgeräte, industrielle Schalttechnik bis hin zur elektrischen Installationstechnik – Siemens bietet mit Smart Electrification Lösungen und zugehörige Hardware, Software und Services für eine nahtlose Integration in die Digital Enterprise.

## Grid Edge

Die neue Dimension zwischen intelligenten Stromnetzen, smarten Gebäuden und Prosumern eröffnet neue Geschäftsmöglichkeiten.

## eMobility

Die Entwicklung bei Elektrofahrzeugen, bei der Ladeinfrastruktur und im Energiemanagement verändert die Welt der Mobilität, wie wir sie kennen. Elektrisieren Sie Ihre Zukunft – mit Siemens eMobility.

# GAMMA instabus – Neue Produkte

siemens.at/  
knx



## Präsenzmelder WIDE UP 258Dx1

Die neuen Präsenzmelder erfassen Daten hinsichtlich Helligkeit, Temperatur, Feuchtigkeit sowie CO<sub>2</sub> und regeln damit nicht nur die Beleuchtungssysteme, sondern auch Lüftungs- und Heizsysteme. So können optimale Umgebungsbedingungen im Raum geschaffen sowie eine präzise Erfassung, Überwachung und Steuerung des Energieverbrauchs gewährleistet werden – für maximalen Komfort und höchste Energieeffizienz.



## Kommunikative Thermostat-Reihe RDG200

Das neue Gerät ist ein kompaktes Thermostat und sorgt mit den eingebauten Sensoren für CO<sub>2</sub>, Temperatur und relativer Luftfeuchte für ein angenehmes und produktives Klima für optimale Luftqualität im Raum. Mit der Green Leaf-Funktion wird die Überwachung der Kosten besonders leicht und die Energieeffizienz wird dabei optimiert. Es bietet außerdem die Integration in verschiedene Gebäudeautomationssysteme (KNX, Desigo, Synco).

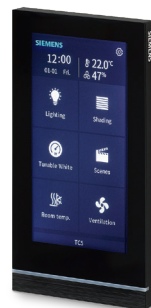
## Acvatix SSA-Stellantrieb KNX

Der neue SSA-Raumstellantrieb mit KNX ist leise und vielseitig. Er kommt vorkonfiguriert und ist sofort installationsbereit. Dank Schutzart IP54 kann er in jeder Montage-Lage installiert werden, auch über Kopf. Der manuelle Betrieb bzw. Übersteuerung ermöglicht das Testen von Ventilen und Stellantrieben einfach und systemunabhängig. Die neue LED-Statusanzeige zeigt unterschiedliche Betriebszustände an und ermöglicht eine schnelle und fehlerfreie Inbetriebnahme. Mit einem Geräuschpegel unter 28 dB im Nachtbetrieb ist SSA ideal für den Einsatz in Hotels, Tonstudios, Besprechungsräume und Bibliotheken.



## Touch Control TC5 UP 205/21

Dank seiner hochwertigen Glasoberfläche ist das neue und schlanke Raumgerät Touch Control TC5 ein stilvoller Blickfang in jedem Raum und macht smarte Raumsteuerung so einfach wie nie. Das 5-Zoll Farbdisplay basiert auf dem intuitiven Bedienkonzept des Wischens und Tippens und lässt sich einfach personalisieren. Der TC5 unterstützt alle KNX Steuerungsfunktionen im Raum: von der Beleuchtung, über Sonnenschutz, bis hin zu HLK-Anwendungen. Die einstellbare Szenensteuerung und Zeitschaltfunktionen machen das Gerät ideal für Zweckbauten wie Büros und Hotels.



## Binäreingänge N 262, N 263

Die neuen binären Eingänge N 262 und N 263 sind in einer Baubreite von 4 TE (4 binäre Eingänge) und 8 TE (8 binäre Eingänge) jeweils als potenzialfreie und spannungsbehaftete Variante erhältlich. Das harmonisierte Gehäusekonzept der neuen Generation Reiheneinbaugeräte wurde auch bei den Binäreingängen umgesetzt: Klemmen, Gehäusebauart, Breite und Farbe entsprechen dem Gesamtbild, unterstützt von einer übersichtlichen Direktbedienebene mit Status-LEDs an der Gerätefront.



## Unterputzaktoren

### UP 511, UP 562, UP 525

Die Schaltaktoren UP 511S32, der Schalt-/Sonnenschutzaktor UP 562S32 und der Universaldimmer UP 525S32 sind für platzsparende und flexible Unterputzmontage, dezentrale Installation in Zwischendecken, Fußbodentanks, Elektrosäulen und Kabelkanälen oder den Einbau in einen Elektroverteiler mit Hutschiene konzipiert. Die Ausstattung mit drei binären Eingängen eröffnet neue Möglichkeiten für komplexe Steuerungsanforderungen und anspruchsvolle Applikationen wie beispielsweise den gleichzeitigen Anschluss von zwei Tastern oder Schaltern, einem zusätzlichen Fenster- oder Türkontakt oder einem geeigneten Sensor.

DIE ZUKUNFT PLANEN

# Verwandeln Sie Ideen in perfekte Orte



## Machen Sie sich bereit für die Zukunft

Gebäude werden immer komplexer. Diese müssen heute höhere Anforderungen an Effizienz, Sicherheit, Nachhaltigkeit und Komfort erfüllen. Digitalisierung eröffnet neue Möglichkeiten beim Verbinden und Betreiben von Gebäuden, gleichzeitig führt der Kosten- und Zeitdruck häufig zu Widerständen gegen den Einsatz neuer Technologien. Wir stehen vor den gleichen Herausforderungen und möchten dabei helfen, sie zu bewältigen.

## Alles, was Sie brauchen, um Ideen in perfekte Orte zu verwandeln

Noch nie war eine durchdachte Planung so wichtig wie heute. Je komplexer ein Gebäude ist, desto genauer muss es geplant werden. Mit unserer umfassenden Markterfahrung möchten wir Ihren Planungsprozess so zeitsparend wie möglich gestalten. Mit Planungshilfen, umfangreichen Daten und umfassenden Informationen über unser zertifiziertes Produktportfolio unterstützen wir dabei, Ideen in perfekte Orte zu verwandeln.

[siemens.com/bt/de/planer](https://www.siemens.com/bt/de/planer)



DIE SPRACHE DER GEBÄUDE VERSTEHEN

# Building Information Modeling (BIM)



Mit BIM hält die Digitalisierung Einzug in die Baubranche: BIM ist ein digital unterstützter Prozess zum Planen, Bauen und Betreiben von Gebäuden, mit dem die Baubranche einen starken Produktivitätsschub erhält.

BIM bietet bessere und detailliertere Einblicke in die Planung, den Bau und den Betrieb der Gebäude. In Verbindung mit Echtzeit-Gebäudedaten verbessern BIM-Daten die prädiktive Datenanalyse über den gesamten Lebenszyklus des Gebäudes. Das bedeutet einen deutlichen Zuwachs an Produktivität, Effizienz, Zuverlässigkeit und Qualität.

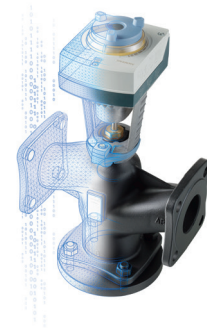
Der Erfolg von Siemens bei der Bereitstellung von digitalen Services beruht auf den Stärken und der Kompetenz im Gebäudemanagement und der prädiktiven Datenanalyse. Siemens wird dabei von einer zuverlässigen und sicheren Infrastruktur unterstützt. Durch unsere bewährten Domain- und IT-Kenntnisse sind wir seit vielen Jahren ein glaubwürdiger Partner in allen Gewerken der Gebäudetechnik.

## Siemens BIM-konforme Produktdaten: die Grundlage für den BIM-Prozess

Siemens BIM-konforme Produktdaten ermöglichen die einfache Integration der Daten in Konstruktionsprozesse. Mit über 5.000 bereits verfügbaren Produkten setzt Siemens neue Maßstäbe in puncto BIM-konforme Produktdaten.

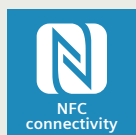
## Die Vorteile auf einen Blick:

- Schneller Download aller Daten
- Unterstützung der Planung in 2D und 3D
- Einfache Produktsuche und Download
- Visualisierung der Daten vor dem Download
- Datenaktualität durch kontinuierliche Pflege der Daten auf der Downloadplattform
- Stetige Erweiterung der BIM-Daten



siemens.  
com/bim





## Der kommunikationsfähige Thermostat RDG und das 6-Weg-PICV sind eine perfekte Kombination für komfortable Räume

Dynamischen Ventile, wie PICVs, und Thermostate von Siemens sind die perfekte Wahl, um energieeffiziente HLK-Anlagen zu realisieren, die sich an die Bedürfnisse der Gebäudenutzer anpassen und jederzeit für höchsten Raumkomfort sorgen. Sie können mit nur einem Ventil und einem Stellantrieb (weniger Datenpunkte) perfekt abgestimmte Durchflusswerte von Heiz- und Kühldecken erreichen. Mit NFC können Sie ganz einfach die vorgesehene Durchflussmenge auf dem Thermostat eingeben und der Stellantrieb stellt die Position automatisch ein. Die schnellere Planung und Inbetriebnahme macht den Arbeitsablauf schneller, einfacher und kosteneffizienter. Und das Beste an dieser Kombination: Der Thermostat lässt sich mit dem NFC-Feature einfach ohne Stromanschluss noch in der Verpackung programmieren – eine innovative Lösung für einen perfekten Projektablauf in jeder Phase!





## Intelligent Valve – macht Ihr Leben leichter

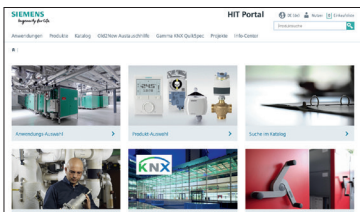
Zusätzlich zur einzigartigen adaptiven Volumenstrombegrenzung (Adaptive Flow Optimizer), bei der das Intelligent Valve die Voreinstellungen für Sie vornimmt und die Einstellung automatisch anpasst, hat das Intelligent Valve noch weitere hilfreiche Funktionen: Das Intelligent Valve von Siemens arbeitet jetzt auch mit Glykolananteil im hydraulischen Kreislauf, was seine Einsatzmöglichkeiten nochmals erweitert. Die integrierte Umschaltfunktion spart zudem wertvolle technische Planungszeit und Investitionskosten auf der Automatisierungsebene.

UNTERSTÜTZUNG FÜR SIE

# Tools und Apps für jede Projektphase

## HIT-Portal

Das HIT-Portal erleichtert die aufwändige Suche nach passenden Produkten beim Auslegen von HLK-Anlagen. Es bietet mehr als 400 vorkonfigurierte HLK-Standardanwendungen, die nach möglichen Energieeinsparungen gemäß EN 15232 klassifiziert sind. Es kann jede Anwendung ausgewählt werden, die der gewünschten Effizienzklasse am nächsten kommt. Zudem stehen Spezifikationen einschließlich Anlagendiagramm, Materialliste, technische Dokumentation für jedes Gerät sowie Preiskalkulation zur Verfügung.



siemens.com/  
hit-at

## Industry Mall

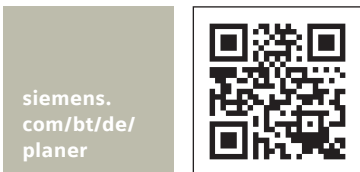
Alle Produkte der Automatisierungs-, Antriebs- und Installationstechnik, inkl. der Produkte der HLK- und GAMMA-Portfolios finden Sie auf der Mall, einer Informations- und Bestellplattform. Zudem bietet die Industry Mall diverse Konfiguratoren an unter anderem den Produktkonfigurator für OpenAir-Produkte. Sie können damit ganz einfach OpenAir-Produkte nach eigenen Anforderungen zusammensetzen. Sie können zwischen Etiketten wählen, Ihr eigenes Logo platzieren, Kabeltyp und Kabellänge bestimmen sowie aus verschiedene Stecker aussuchen.



siemens.de/  
industrymall

## Planer-Support

Alles, was Sie brauchen, um die Gebäude der Zukunft zu planen. Unsere Website speziell für Berater und Fachplaner bietet alles aus einer Hand, von Spezifikationstexten über Anwendungsleitfäden bis hin zu BIM-Daten.



siemens.com/bt/de/  
planer

## SIOS – Siemens Industry Online System

Auf dem Internetportal Siemens Industry Online System finden Sie technische Informationen über alle KNX-Produkte von Siemens. Es können Bedien- und Montageanleitungen sowie Beschreibungen zu den einzelnen Applikationsprogrammen, VD-Dateien, technische Produktinformationen, Ausschreibungstexte und CE-Zertifikate heruntergeladen werden. Damit ist SIOS eine Internetseite für Ihre Fragen zu KNX-Produkten.



support.  
automation.  
siemens.com



## Preisliste für gewerbliche Kunden (Unternehmer)

(gilt nicht für Verbraucher im Sinne des §1 Konsumentenschutzgesetz)

### Preise

Die angeführten Preise sind nicht kartelliert und gelten in EURO ab unseren Lagern, unverpackt, exklusive Mehrwertsteuer. Die Produkte sind in der Spalte "PG" Preisgruppen zugeordnet. Für diese erhalten sie ihre Konditionen vom Verkaufsberater. Bitte beachten Sie, dass wir die Preise für Auftragspositionen, welche ein Lieferdatum „auf Anfrage“ bzw. nach 01.10.2022 vorsehen, entsprechend dem im Angebot dargelegten Vorbehalt ggf. angepasst haben. Sie haben die Möglichkeit, binnen 14 Tagen ab Erhalt dieser Auftragsbestätigung hinsichtlich der von der Preiserhöhung betroffenen Auftragspositionen vom Vertrag zurückzutreten. Bitte nehmen Sie hierzu mit Ihrem Ansprechpartner Kontakt auf.

### Lieferbedingungen

Es gelten die Allgemeinen Lieferbedingungen herausgegeben vom Fachverband der Elektro- und Elektronikindustrie Österreichs in der gültigen Fassung (<https://asc.siemens.at/recht>) („Lieferbedingungen“).

Wenn der Vertrag mit dem Auftraggeber zum Gegenstand aber eine Lizenzgewährung oder die Leistungserbringungen im Zusammenhang mit Software (etwa Parametrierung) hat, gelten die Bedingungen in folgender Reihenfolge:

- 1) die Softwarebedingungen herausgegeben vom Fachverband der Elektro- und Elektronikindustrie Österreichs in der gültigen Fassung (<https://asc.siemens.at/recht>),
- 2) die Lieferbedingungen.

Bei Bestellungen auf unserer Online-Plattform „Industry Mall“ gelten vorrangig die dort hinterlegten „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“ der Industry Mall.

Die Annahme der Ware gilt in jedem Fall als Anerkennung. Bis zur Erfüllung sämtlicher uns von Ihnen zustehenden Ansprüche verbleibt die Ware unser Eigentum. Beanstandungen werden nur unmittelbar nach Warenempfang berücksichtigt.

### Datenschutzerklärung

Mit der Annahme des Angebots wird die Verarbeitung der personenbezogenen Daten gemäß der Einwilligung, die auf <https://asc.siemens.at/legal/files/Einwilligung2.pdf> abrufbar ist, eingewilligt.

In der Datenschutzerklärung (<https://asc.siemens.at/recht>, aufklappbares Menü „Datenschutz“) erfahren Sie, welche Daten von Siemens erhoben und verwaltet werden, welche Zwecke Siemens damit verfolgt und welche Möglichkeiten es gibt, dagegen eine Beschwerde einzubringen.

### Kleinmengen-Bestellungen

Bei Aufträgen mit einem Netto-Warenwert von weniger als EUR 100,- („Kleinmengen-Bestellung“) übersteigen die Kosten der Auftragsabwicklung, Verpackung und Transport mitunter den Bestellwert. Hier empfiehlt sich die Zusammenfassung des Bedarfs. Wenn dies nicht möglich ist, so ist Siemens berechtigt, dem Kunden zur anteiligen Deckung der Kosten einen Kleinmengenzuschlag i.d.H. von EUR 20,- zzgl. USt. pro Kleinmengen-Bestellung zu verrechnen. Dieser Zuschlag wird auf den Rechnungen getrennt ausgewiesen.

### Dienstleistungen

Dienstleistungen sind nicht im Gerätepreis inbegriffen.

### Rücksendungen

Rücksende- oder Reklamationsanfragen können über nebenstehenden QR-Code bzw. nachfolgenden Link <https://www.siemens.at/ebusiness-ruecksendeanfrage/> übermittelt werden.



Bei Rücksendung beachten sie unsere Rücknahmebedingungen:

- das Online-Formular ist vollständig ausgefüllt,
- die betroffene Ware wurde direkt von Siemens bezogen;
- die Ware ist original verpackt (Verpackung nicht geöffnet, nicht beschriftet und nicht verschmutzt);
- das Lieferdatum ist nicht älter als 8 Wochen;
- kundenspezifische Waren werden nicht zurückgenommen; dazu zählen individuell gelabelte oder technisch angepasste Produkte und/oder auftragsbezogen gefertigte Produkte, Unterverpackungseinheiten, Aktionspakete, Wasser-, Wärme- und Kältezähler sowie zertifizierte Fühler und Batterien;
- die Rücksendung hat einen Nettowarenwert von mindestens € 100,-;
- für die Manipulation von Rücksendungen berechnen wir eine Bearbeitungsgebühr 20% des Nettowarenwertes.

Bei Reklamationen unterscheiden wir unter Garantiefall, Falschlieferung, Transportschaden, sonstige Themen oder eine Sonderuntersuchung nach Absprache mit Ihrem Verkaufsberater oder Produktverantwortlichen.

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Gebäudesystemtechnik (LV und CPS)</b>				
<b>Gebäudesystemtechnik CPS (KNX)</b>				
5WG3260-3AB11	AP 260/11 Tür-/Fensterkontakt wave titanweiß mit Batterie	CQ	122,00	I-BT-LV

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>DESIGO</b>				
<b>DESIGO Total Room Automation</b>				
QMX3.MP1	Montageplatte metallverstärkt zu QMX3.P37, .P34,.P74,.P02,.P30,.P70	CN	8,13	N1602
QMX3.P02	Raumschaltgerät und T-Fühler weiß, PL-Link, S-Mode, AP-Montage	CN	162,00	N1602
QMX3.P02-1BSC	Raumschaltgerät und T-Fühler schwarz, PL-Link, S-Mode, AP-Montage	CN	160,00	N1602
QMX3.P30	Raumtemperaturfühler weiß, PL-Link, S-Mode, LTE, AP-Montage	CN	104,00	N1602
QMX3.P30-1BSC	Raumtemperaturfühler schwarz, PL-Link, S-Mode, LTE, AP-Montage	CN	102,00	N1602
QMX3.P34	Raumbediengerät und T-Fühler weiß, PL-Link, S-Mode, AP-Montage	CN	178,00	N1602
QMX3.P34-1BSC	Raumbediengerät und T-Fühler schwarz, PL-Link, S-Mode, AP-Montage	CN	175,00	N1602
QMX3.P37	Raumbedien- und Schaltgerät weiß, PL-Link, S-Mode, AP-Montage	CN	270,00	N1602
QMX3.P37-1BSC	Raumbedien- und Schaltgerät schwarz, PL-Link, S-Mode, AP-Montage	CN	264,00	N1602
QMX3.P40	Mehrfachfühler T/rF weiß, PL-Link, S-Mode, LTE, AP-Montage	CN	133,00	N1602
QMX3.P40-1BSC	Mehrfachfühler T/rF schwarz, PL-Link, S-Mode, LTE, AP-Montage	CN	130,00	N1602
QMX3.P44	Raumbediengerät und T/rF-Fühler weiß, PL-Link, S-Mode, AP-Montage	CN	292,00	N1602
QMX3.P44-1BSC	Raumbediengerät und T/rF-Fühler schwarz, PL-Link, S-Mode, AP-Montage	CN	292,00	N1602
QMX3.P70	Mehrfachfühler T/rF/CO2 weiß, PL-Link, S-Mode, LTE, AP-Montage	CN	475,00	N1602
QMX3.P70-1BSC	Mehrfachfühler T/rF/CO2 schwarz, PL-Link, S-Mode, LTE, AP-Montage	CN	465,00	N1602
QMX3.P74	Raumbediengerät und T/rF/CO2-Fühler weiß, PL-Link, S-Mode, AP-Montage	CN	567,00	N1602
QMX3.P74-1BSC	Raumbediengerät und T/rF/CO2Fühler schwarz, PL-Link, S-Mode, AP-Montage	CN	556,00	N1602

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Standardregler</b>				
<b>Synco 100</b>				
RLA162	Raumtemperaturregler 2x0-10V	CA	211,00	N3331
RLE132	Tauchtemperaturregler 0..130°C Dreipunktausgang	CA	508,00	N3334
RLE162	Tauchtemperaturregler stetig 0..10V 2 Ausgänge	CA	442,00	N3333
RLM162	Luftkanaltemperaturregler stetig 0..10V 2 Ausgänge	CA	349,00	N3332
<b>Synco 200</b>				
RLU202	Universalregler 4xUE 1xDE 2xDA 1xRegelkreis	CA	456,00	N3101
RLU220	Universalregler 4xUE 1xDE 2xAA 1xRegelkreis	CA	456,00	N3101
RLU222	Universalregler 4xUE 1xDE 2xAA 2xDA 1xRegelkreis	CA	583,00	N3101
RLU232	Universalregler 5xUE 2xDE 3xAA 2xDA 2xRegelkreis	CA	802,00	N3101
RLU236	Universalregler 5xUE 2xDE 3xAA 6xDA 2xRegelkreis	CA	1.090,00	N3101
<b>Synco 700</b>				
RMH760B-1	Synco700 Mod. Heizungsregler mit KNX-Bus Überwachung und Steuerung	CA	983,00	N3133
RMK770-1	Synco700 Kesselfolgeregler mit KNX 6xKessel Heizkreis-u. Vorregelung	CA	1.560,00	N3132
RMS705B-1	Synco700 Univ.Regler f.Nichtstandard 8UI 8AO 6DO m.KNX Überw.u.Strg.	CA	1.150,00	N3124
RMU710B-1	Synco700 Universalregler 6UI 2AO 2DO m. KNX Überwachung und Steuerung	CA	808,00	N3150
RMU720B-1	Synco700 Universalregler 8UI 3AO 4DO m. KNX Überwachung und Steuerung	CA	1.170,00	N3150
RMU730B-1	Synco700 Universalregler 8UI 4AO 6DO m. KNX Überwachung und Steuerung	CA	1.550,00	N3150
RMZ780	Modulverbinder Synco700-Regler 2-teilig abg. Montage von Erw.Modulen	CA	208,00	N3138
RMZ782B	Heizkreismodul Erweiterung für RMH760 AT-Gef. VL-Temp.Regelung	CA	442,00	N3136
RMZ783B	Brauchwarmwassermodule Erweiterung f. RMH760 4 Ein -/5 Ausgänge	CA	473,00	N3136
RMZ785	Universalmodul Erweiterung 8UI für Synco700	CA	363,00	N3146
RMZ787	Universalmodul Erweiterung 4UI 4DO für Synco700	CA	363,00	N3146
RMZ788	Universalmodul Erweiterung 4UI 2DO 2AO für Synco700	CA	518,00	N3146
RMZ789	Universalmodul für Synco700 Erweiterung 6UI 4DO und 2 AO	CA	624,00	N3146
RMZ790	Bediengerät aufsetzbar für Synco700 Regler Klartext- u. Grafikbedienung	CA	310,00	N3111
RMZ791	Bediengerät abgesetzt für Synco700 Regler Klartext- u. Grafikbedienung	CA	462,00	N3112
RMZ792	Bus-Bediengerät für 150 Synco700 Regler Klartext- u. Grafikbedienung	CA	1.290,00	N3113
<b>Heizungsregler</b>				
RVD120-A	Fernheizungsregler für Wärmeübergabestationen	CA	635,00	N2510
RVD140-A	Fernheizungs- und Brauchwasserregler für Wärmeübergabestationen	CA	824,00	N2510
RVD250-A	Fernheizungs- und Brauchwasserregler mit M-Bus Kommunikation	CA	894,00	N2513
RVD260-A	Fernheizungs- und Brauchwasserregler mit M-Bus Kommunikation	CA	990,00	N2515
RVL479	Partnergerät zu Sigmagyr RVL47. und RVL48. für 1 Heizkreis	CA	1.050,00	N2543
RVL480	Heizungsregler analog/digital Multifunktionaler Regler	CA	1.300,00	N2540
RVL481	Heizungsregler m. Brauchwarmwasser analog/digital	CA	1.520,00	N2541
RVL482	Heizungsregler f Kessel Heizgr. BWW Bedienung analog/digital	CA	1.730,00	N2542
RVP201.0	Heizungsregler RT o/u AT Raumeinfl.einstellb. o.Uhr	CA	666,00	N2464
RVP211.0	Heizungsregler RT o/u.AT + Boiler Raumeinfl.einstellb. o.Uhr	CA	771,00	N2464
RVP340	Heizungsregler m. LPB-Kommunikation für 1 Heizkreis	CA	751,00	N2545
RVP350	Heizungsregler m. LPB-Kommunikation für 1 Heizkreis BWW und Kessel	CA	993,00	N2545
RVP360	Heizungsregler m. LPB-Kommunikation für 2 Heizkreise BWW und Kessel	CA	1.190,00	N2546
<b>Universalregler</b>				
RWD62	Universalregler 2xUE 1xDE 2xAA 1xRegelkreis	CA	242,00	N3342
RWD68	Universalregler 2xUE 1xDE 1xAA 1xDA 1xRegelkreis	CA	237,00	N3343
RWD82	Universalregler 2xUE 1xDE 2xDA 1xRegelkreis	CA	260,00	N3341
<b>Raumregler autonom</b>				
IRA211	Infrarot-Fernsteuerung für RDF/RDG.. mit IR Empfänger	CE	43,30	N3060
RAA11	Raumtemperaturregler 24-250VAC Sollw.8-30°C ohne Außenverstellung	CE	28,60	N3561
RAA21	Raumtemperaturregler 24-250VAC 8-30°C	CE	29,40	N3562
RAA31	Raumtemperaturregler 24-250VAC 8-30°C Ein/Aus-Sch.	CE	30,80	N3563
RAA41	Raumtemperaturregler 24-250VAC 8-30°C H/Aus/K-Betr.	CE	31,80	N3564
RAB11	Fan-Coil Thermostat 2-Pkt H/K 2-Rohr	CE	40,00	N3015

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
RAB11.1	Fan-Coil Thermostat 2-Pkt H/K Verriegelung 2-Rohr	CE	48,50	N3015
RAB21	Raumthermostat für Ventilator- Konvektoren mit 2-Punktverhalten	CE	43,00	N3016
RAB31	Raumthermostat für Ventilator- Konvektoren mit 2-Punktverhalten	CE	46,60	N3017
RAB31.1	Raumthermostat für Ventilator- Konvektoren mit 2-Punktverhalten	CE	51,30	N3017
RAB91	Ventilator 3-Stufenschalter	CE	20,60	N3018
RAV11.1	Raumtemperaturregler Tag/Nacht Schaltuhr analog	CE	164,00	N2224
RCC10	Fan-Coil Thermostat 2-Rohr	CE	107,00	N3021
RCC20	Fan-Coil Thermostat 2-Rohr +E-Zusatzheizung	CE	115,00	N3022
RCC30	Fan-Coil Thermostat 4-Rohr	CE	115,00	N3023
RCU10	Raumtemperaturregler 230V H/K PWM od. 2-Pkt	CE	106,00	N3041
RCU15	Raumtemperaturregler 24V H/K ext.Fühler PWM o. 2-Pkt.	CE	119,00	N3048
RCU50.2	Raumtemperaturregler 24V H/K 0-10V Funktions.	CE	136,00	N3045
RDD100	Raumtemperaturregler LCD 5..35°C H 2-P. 230V	CE	69,20	N1420
RDD100.1	Raumtemperaturregler LCD 5..35°C H 2-P. Batt.3V	CE	69,20	N1420
RDD100.1RF	Raumtemperaturregler LCD 5..35°C H 2-P. Batt.3V Funk	CE	99,90	N1424
RDD100.1RFS	Raumtemperaturregler LCD 5..35°C H 2-P. Batt.3V Funk-Set	CE	152,00	N1424
RDD310/EH	Raumtemperaturregler LCD 5..40°C H 2-P. 230V 16A Wandeinbau	CE	87,10	N1440
RDD810	Raumtemperaturregler LCD 5..40°C H 2-P. 230V 5(2)A Wandeinbau	CE	147,00	A6V141127894
RDE100	Raumtemperaturregler LCD W7 5..35°C H 2-P. 230V	CE	89,70	N1422
RDE100.1	Raumtemperaturregler LCD W7 5..35°C H 2-P. Batt.3V ext.Eingang	CE	89,70	N1422
RDE100.1DHW	Raumtemperaturregler LCD W7 5..35°C H 2-P. Batt.3V ext.Eing. TWW-Erw.	CE	117,00	N1423
RDE100.1RF	Raumtemperaturregler LCD W7 5..35°C H 2-P. Batt.3V ext.Eingang Funk	CE	124,00	N1425
RDE100.1RFS	Raumtemperaturregler LCD W7 5..35°C H 2-P. Batt.3V ext.Eingang Funk-Set	CE	216,00	N1425
RDE410/EH	Raumtemperaturregler LCD W7 5..40°C H 2-P. 230V 16A Wandeinbau	CE	109,00	N1440
RDE-MZ6	Funk-Multizonen-Empfänger für RDE/RDD100.1RF	CE	276,00	N1428
RDF110	Fan-Coil Regler LCD 5..40°C 2-Pkt 2-Rohr5..40°C	CE	122,00	N3057
RDF600	Fan-Coil Regler LCD 5..40°C Einbau 2/4-Rohr 2/3-Pkt	CE	152,00	N3076
RDF600T	Fan-Coil Regler LCD 5..40°C Einbau 2/4-Rohr 2/3-Pkt Zeitpr. IR-Fernst.	CE	169,00	N3076
RDF660T	Fan-Coil Regler LCD 5..40°C Einbau 2/4-Rohr 2/3-Pkt Zeitpr. IR-Fernst.	CE	180,00	A6V12048672
RDF800	Fan-Coil Regler Touchscreen 5..40°C Einbau 2/4-Rohr 2/3-Pkt	CE	180,00	A6V101123362
RDG100	Raumtemperaturregler LCD 5..40°C 2/3-Pkt/PWM FanCoil/Univ.	CE	173,00	N3181
RDG100T	Raumtemperaturregler LCD 5..40°C 2/3-Pkt/PWM Uhr FC/Uni.vert.	CE	199,00	N3181
RDG110	Raumtemperaturregler LCD 5..40°C 2-Pkt FanCoil/Univ./Wärmep.	CE	153,00	N3181
RDG160T	Raumtemperaturregler LCD 5..40°C 0-10V +0-10V(EMC) FanCoil/Univ.	CE	211,00	N3181
RDG400	Raumtemperaturregler LCD 5..40°C 2/3-Pkt/PWM 1-Kanal-VVS	CE	190,00	N3182
RDH100	Raumtemperaturregler LCD 5..30°C 2-Pkt(TPI)2-Pkt(TPI)	CE	69,70	A6V10954413
RDH100RF/SET	Raumtemperaturregler LCD 5..30°C 2-Pkt(TPI) Funk m. Empfänger	CE	153,00	A6V10954418
RDJ100	Raumtemperaturregler LCD 5..30°C T/N 2-Pkt(TPI)	CE	88,40	A6V10954415
RDJ100RF/SET	Raumtemperaturregler LCD 5..30°C T/N 2-Pkt(TPI) Funk m. Empfänger	CE	173,00	A6V10954420
REV13	Raumtemperaturregler LCD T/N 2-Pkt	CE	143,00	N2201
REV13DC	Raumtemperaturregler LCD T/N 2-Pkt Funkuhr	CE	152,00	N2201
REV24	Raumtemperaturregler LCD W7 2-Pkt	CE	169,00	N2205
REV24DC	Raumtemperaturregler LCD W7 2-Pkt Funkuhr	CE	189,00	N2205
REV24RF/SET	Raumtemperaturregler LCD W7 2-Pkt Funk mit Empfänger	CE	365,00	N2206
REV24RFDC/SET	Raumtemperaturregler LCD W7 2-Pkt Funkuhr Funk mit Empfänger	CE	371,00	N2206
REV34-XA	Raumtemperaturregler LCD W7 3-Pkt Blisterverpackung	CE	313,00	N2208
<b>Zubehör Standardregler</b>				
ARG62.201	Türmontageset für SYNCO 200	CA	53,50	N3101
RXZ20.1	Klemmenabdeckung zu RXC20/RXC21/RXM21	CC	13,40	N3834
RXZ30.1	Klemmenabdeckung zu RXC30/RXC31/RXC32/RXM39	CC	13,40	N3840
<b>Raumbediengeräte</b>				
QAA50.110/101	Raumgerät - Temperatur und Fernbedienung, Schnittstelle PPS,	CA	151,00	N2281
QAW70-A	Dig.Multifunktion-Raumgerät RVP/RVL Anzeige-u.Bedienelemente	CA	413,00	N1637
QAW740	Raumgerät für Konnex Busanschluss digital. multifunktionales Gerät	CA	251,00	N1633
QAX30.1	Raumgerät mit PPS2 Schnittstelle	CC	142,00	N1741
QAX31.1	Raumgerät mit PPS2 Schnittstelle und Sollwertversteller	CC	142,00	N1741
QAX32.1	Raumgerät m. PPS2 Schnittst. Sollwertverst. und AUTO/AUS Taste	CC	147,00	N1641
QAX33.1	Raumgerät mit PPS2 Schnittstelle, Sollwertverst. und Fan Taste	CC	147,00	N1642



Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
QAX34.3	Raumgerät m. PPS2 Schnittst. Sollwertverst. Fan Taste und LCD	CC	188,00	N1640
QAX39.1	Sollwertversteller mit PPS2 Schnittstelle	CC	159,00	N1646
QAX84.1/PPS2	Raumbediengerät UP, PPS2 Schnittstelle, Siemens Delta Rahmen Weiss	CC	571,00	N1649
<b>Raumregler kommunikativ</b>				
RDD810KN	Raumtemperaturregler LCD 5..40°C H 2-P. KNX 230V 5(2)A Wandeinbau	CE	216,00	N3175
RDF600KN	Fan-Coil Regler LCD 5..40°C Einbau 2/4-Rohr 2/3-Pkt KNX	CE	245,00	N3171
RDF600KN/S	Fan-Coil Regler LCD 5..40°C Einbau 2/4-Rohr 2/3-Pkt KNX 4xKNX Taste	CE	247,00	N3171
RDF600KN/VB	Fan-Coil Regler LCD 5..40°C Einbau 2/4-Rohr 2/3-Pkt KNX schwarz	CE	245,00	N3171
RDF660MB	Fan-Coil Regler LCD 5..40°C Einbau 2/4-Rohr 2/3-Pkt ECM Modbus 2xAl/DI	CE	224,00	A6V12005486
RDF800KN	Fan-Coil Regler Touchscreen 5..40°C Einbau 2/4-Rohr 2/3-Pkt KNX	CE	290,00	N3174
RDF800KN/VB	Fan-Coil Regler Touchscreen 5..40°C Einbau 2/4-Rohr 2/3-Pkt KNX schwarz	CE	290,00	N3174
RDF870KN	PM2.5 und CO2 Regler Touchscreen KNX	CE	252,00	A6V11439454
RDF870MB	PM2.5 und CO2 Regler Touchscreen Modbus	CE	237,00	A6V11439454
RDF880KN	Raumtemperaturregler Touchscreen 5..40°C Einbau 2-Pkt FBH/VRF KNX	CE	236,00	A6V11282546
RDG100KN	Raumtemperaturregler LCD 5..40°C 2/3-Pkt/PWM FanCoil/Univ.KNX	CE	271,00	N3191
RDG160KN	Raumtemperaturregler LCD 5..40°C 2/3-Pkt/PWM FanCoil/Univ.KNX	CE	288,00	N3191
RDG200KN	Raumtemp.regler LCD 5..40°C 2/3-Pkt/PWM FanCoil/Univ.KNX weiss	CE	311,00	A6V11545853
RDG200KN/BK	Raumtemp.regler LCD 5..40°C 2/3-Pkt/PWM FanCoil/Univ.KNX schwarz	CE	326,00	A6V11545853
RDG204KN	Raumtemp.regler LCD 5..40°C 2/3-Pkt/PWM FanCoil/Univ.KNX +CO2 Sensor	CE	776,00	A6V11545853
RDG260KN	Raumtemp.regler LCD 5..40°C DC0-10V/2Pkt FanCoil/Univ.KNX weiss	CE	311,00	A6V11545853
RDG264KN	Raumtemp.regler LCD 5..40°C DC0-10V/2Pkt FanCoil/Univ.KNX +CO2 Sensor	CE	776,00	A6V11545853
RDG405KN	Raumtemperaturregler LCD 5..40°C LQ 2/3-Pkt/PWM 1-Kanal-VVS KNX	CE	294,00	N3192
RMB795B-1	Synco700 Steuerzentrale f. RXB Raum-Contr. mit KNX-Bus	CC	999,00	N3122
RXB21.1/FC-10	Einzelraumregler für Fan-Coil, 2/4 Rohrsystem, KNX Komm.	CC	365,00	N3873
RXB21.1/FC-11	Einzelraumregler für Fan-Coil, 2/4 Rohrsystem, KNX Komm.	CC	365,00	N3873
RXB22.1/FC-12	Einzelraumregler für Fan-Coil, 2/4 Rohrsystem, KNX Komm.	CC	378,00	N3873
RXB24.1/CC-02	Einzelraumregler für Kühldecke und Radiator, KNX Komm.	CC	347,00	N3874
RXB39.1/FC-13	Einzelraumregler für Fan-Coil-Systeme (ECM), KNX Komm.	CC	382,00	N3875

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Standardsysteme</b>				
<b>Kommunikationszentralen</b>				
OCI700.1	Serviceool (LPB und Konnex) für Sigmagyr und Synco	CB	1.030,00	N5655
OCI702	Serviceschnittstelle USB-KNX (ETS, KNX EITT, ACS, TRA)	CB	487,00	A6V10438951
OZW672.01	Web-Server für 1 LPB-Gerät	CB	574,00	N5712
OZW672.04	Web-Server für 4 LPB-Geräte	CB	1.150,00	N5712
OZW672.16	Web-Server für 16 LPB-Geräte	CB	1.720,00	N5712
OZW772.01	Web-Server für 1 KNX-Gerät	CB	574,00	N5701
OZW772.04	Web-Server für 4 KNX-Geräte	CB	1.150,00	N5701
OZW772.16	Web-Server für 16 KNX-Geräte	CB	1.720,00	N5701
OZW772.250	Web-Server für 250 KNX-Geräte	CB	2.310,00	N5701
WTV676-HB6035	M-BUS Zentrale f. Draht / Funk Fernauslesung	CK	1.880,00	A6V11157961

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Home Automation System</b>				
<b>Heizung</b>				
SSA911.01ZB	Connected Home ZigBee Ventiltrieb M30x1,5	CD	105,00	
SSA955	Heizkörper-Regelantrieb KNX-Funk	CD	176,00	N2700

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Steuer- und Anzeigeräte</b>				
<b>Sollwertgeber und Sollwertsteller</b>				
BSG61	Fernsollwertgeber 0-10V m.Drehknopf u.Skala	CA	99,50	N1992
<b>Anzeigeräte</b>				
ALE10	Elektronisches Manometer für VPI45..Q zur Messung d.Differenzdrucks	CG	1.940,00	N4853
ALE11	Messleitungen f.elekr.Manometer ALE 10 für VPI45..Q	CG	321,00	N4853
BAU200	Digitalanzeige Universal für Schaltschrankeinbau	CA	384,00	N5312

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Fühler und Wächter</b>				
<b>Aussenfühler</b>				
QAC2010	Aussentemperaturfühler Pt100 -50..+70°C	CF	30,90	N1811
QAC2012	Aussentemperaturfühler Pt1000 -50..+70°C	CF	30,90	N1811
QAC22	Aussentemperaturfühler Ni1000 -50..+70°C	CF	41,90	N1811
QAC3161	Aussentemperaturfühler 0-10V -50..+50/0..+50/-35..+35°C	CF	148,00	N1814
QAC3171	Aussentemperaturfühler 4-20mA -50..+50/0..+50/-35..+35°C	CF	148,00	N1814
QAC32	Aussentemperaturfühler NTC -50..+70°C	CF	61,10	N1811
QLS60	Sonnenfühler 0-10V/4-20mA -1000W/m2 Anschluß AC24V DC 20..30V	CF	742,00	N1943
<b>Raumfühler, Fensterfühler</b>				
AQR2500NF	UP-Raumfühler Montageplatte	CF	3,93	N1408
AQR2510NFW	UP-Raumfühler Design-Rahmen DELTA line titanweiss	CF	4,88	N1410
AQR2510NHW	UP-Raumfühler Design-Rahmen DELTA miro titanweiss	CF	8,13	N1410
AQR2530NNW	UP-Raumfühler Frontmodul	CF	26,70	N1410
AQR2531ANW	UP-Raumfühler Frontmodul LG-Ni1000	CF	54,30	N1408
AQR2532NNW	UP-Raumfühler Frontmodul T	CF	47,50	N1410
AQR2534ANW	UP-Raumfühler Frontmodul T+rF+T(LG-Ni1000)	CF	179,00	N1410
AQR2535NNW	UP-Raumfühler Frontmodul T+rF	CF	188,00	N1410
AQR2535NNWQ	UP-Raumfühler Frontmodul T+rF mit LQ-LED-Anzeige	CF	188,00	N1410
AQR2540NF	UP-Raumfühler Basismodul	CF	110,00	N1410
AQR2546NF	UP-Raumfühler Basismodul CO2	CF	413,00	N1410
AQR2547NF	UP-Raumfühler Basismodul VOC	CF	315,00	N1410
AQR2548NF	UP-Raumfühler Basismodul CO2 (VOC)	CF	605,00	N1410
AQR2570NF	UP-Raumfühler Basismodul für KNX	CF	171,00	N1411
AQR2576NF	UP-Raumfühler Basismodul CO2 für KNX	CF	334,00	N1411
AQS2700	Ersatz-Fühlermodul für QSA2700 Raum-Feinstaubfühler	CF	199,00	A6V11160938
QAA2012	Raumtemperaturfühler Pt1000 0..+50°C	CF	42,10	N1745
QAA2061	Raumtemperaturfühler 0-10VDC 0..+50/-50..+50/-35..+35°C	CF	142,00	N1749
QAA2061D	Raumtemperaturfühler 0-10VDC Display 0..+50/-50..+50/-35..+35°C	CF	240,00	N1749
QAA2071	Raumtemperaturfühler 4..20mA 0..+50/-50..+50/-35..+35°C	CF	142,00	N1749
QAA24	Raumtemperaturfühler Ni1000 0..+50°C	CF	52,00	N1721
QAA25	Raumtemperaturfühler Ni1000 0..+50°C Sollwertgeber +5..+35°C	CF	118,00	N1721
QAA26	Raumtemperaturfühler Ni1000 0..+50°C Sollwertgeber +5..+30°C	CF	118,00	N1721
QAA27	Raumtemperaturfühler Ni1000 0..+50°C Sollwertkorrektur +/-3K	CF	118,00	N1721
QAA32	Raumtemperaturfühler NTC 0..+40°C Fernfühler für RCC	CF	23,90	N1747
QAA64	Raumtemperaturfühler Ni1000 0..+50°C Wandeinbau	CF	159,00	N1722
QAT22	Fenstertemperaturfühler Ni1000 -10..+ 50°C Kabel 1,5m	CF	178,00	N1830
QFA2000	Raumfühler rF(0-10V) 0..100%rF	CF	261,00	N1857
QFA2001	Raumfühler rF(4-20mA) 0..100%rF	CF	261,00	N1857
QFA2020	Raumfühler T(Ni1000) rF(0-10V) 0..+50°C 0..100%rF	CF	267,00	N1857
QFA2050/MO	Raumfühler T/rF -15..+50°C/0..95%rF Modbus RTU	CF	282,00	A6V12046135
QFA2050D/MO	Raumfühler T/rF -15..+50°C/0..95%rF LCD Modbus RTU	CF	349,00	A6V12046135
QFA2060	Raumfühler T(0-10V) rF(0-10V) -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	276,00	N1857
QFA2060D	Raumfühler T(0-10V) rF(0-10V) Display -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	339,00	N1857
QFA2071	Raumfühler T(0-20mA) rF(0-20mA) -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	276,00	N1857
QFA3100	Raumfühler rF(0-10V) HQ 0..100%rF	CF	404,00	N1858
QFA3101	Raumfühler rF(4-20mA) HQ 0..100%rF	CF	404,00	N1858
QFA3150/MO	Raumfühler T/rF -15..+50°C/0..95%rF HQ Modbus RTU	CF	432,00	A6V12297472
QFA3160	Raumfühler T(0-10V) rF(0-10V) HQ -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	426,00	N1858
QFA3160D	Raumfühler T(0-10V) rF(0-10V) HQ Display	CF	492,00	N1858
QFA3171	Raumfühler T(4-20mA) rF(4-20mA) HQ -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	426,00	N1858
QFA3171D	Raumfühler T(4-20mA) rF(4-20mA) HQ Display	CF	492,00	N1858
QFA4160	Raumfühler T(0-10V) rF(0-10V) kal. -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	1.170,00	N1859
QFA4160D	Raumfühler T(0-10V) rF(0-10V) kalibriert Display	CF	1.250,00	N1859
QFA4171	Raumfühler T(4-20mA) rF(4-20mA) kal. -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	1.170,00	N1859
QFA4171D	Raumfühler T(4-20mA) rF(4-20mA) kalibriert Display	CF	1.250,00	N1859
QPA1000	Raumfühler Luftqual. VOC	CF	280,00	N1961

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
QPA1004	Raumfühler Luftqual. CO2	CF	356,00	A6V101099173
QPA1064	Raumfühler Luftqual. CO2 + T	CF	439,00	A6V101099173
QPA2000	Raumfühler Luftqual. CO2	CF	421,00	N1961
QPA2002	Raumfühler Luftqual. CO2 + CO2/VOC	CF	504,00	N1961
QPA2002D	Raumfühler Luftqual. CO2 + CO2/VOC Display	CF	533,00	N1961
QPA2052/MO	Raumfühler Luftqual. CO2 + T + rF Modbus RTU	CF	598,00	A6V12046144
QPA2060	Raumfühler Luftqual. CO2 + T	CF	487,00	N1961
QPA2060D	Raumfühler Luftqual. CO2 + T Display	CF	514,00	N1961
QPA2062	Raumfühler Luftqual. CO2 + T + rF	CF	599,00	N1961
QPA2062D	Raumfühler Luftqual. CO2 + T + rF Display	CF	622,00	N1961
QPA2080	Raumfühler Luftqual. CO2 + T passiv	CF	480,00	N1961
QPA2080D	Raumfühler Luftqual. CO2 + T passiv Display	CF	530,00	N1961
QSA2700	Raumfühler Feinstaub PM2.5 und PM10	CF	488,00	A6V11160938
QSA2700D	Raumfühler Feinstaub PM2.5 und PM10 Display	CF	555,00	A6V11160938
<b>Rohreinbau- / anlegefühler, Kabelfühler</b>				
FT-TP/100	Tauchtemperaturfühler Pt100 100mm IP65 -70..+260°C	CF	429,00	N1797
FT-TP/400	Tauchtemperaturfühler Pt100 400mm IP65 -70..+260°C	CF	535,00	N1797
QAD2010	Anlegetemperaturfühler Pt100 -30..+130°C Spannband	CF	37,80	N1801
QAD2012	Anlegetemperaturfühler Pt1000 -30..+130°C Spannband	CF	37,80	N1801
QAD22	Anlegetemperaturfühler Ni1000 -30..+130°C Spannband	CF	48,50	N1801
QAD26.220	Anlegetemperaturfühler Ni1000 -35..+90°C Spannband 2m Kabel	CF	50,80	N1802
QAE1612.010	Tauchtemp.fühler Pt1000 -15..+100°C 100mm ohne Schutzrohr	CF	44,50	A6V12166488
QAE2111.010	Tauchtemperaturfühler Pt100 -30..+130°C 100mm ohne Schutzrohr	CF	68,60	N1781
QAE2111.015	Tauchtemperaturfühler Pt100 -30..+130°C 150mm ohne Schutzrohr	CF	72,10	N1781
QAE2112.010	Tauchtemp.fühler Pt1000(KI.B) -30..+130°C 100mm ohne Schutzrohr	CF	68,60	N1781
QAE2112.015	Tauchtemp.fühler Pt1000(KI.B) -30..+130°C 150mm ohne Schutzrohr	CF	72,10	N1781
QAE2115.010	Tauchtemp.fühler Pt1000(KI.A) -30..+130°C 100mm ohne Schutzrohr	CF	75,50	A6V12055741
QAE2115.015	Tauchtemp.fühler Pt1000(KI.A) -30..+130°C 150mm ohne Schutzrohr	CF	79,20	A6V12055741
QAE2120.010	Tauchtemperaturfühler Ni1000 -30..+130°C 100mm Schutzrohr Ms	CF	97,10	N1781
QAE2120.015	Tauchtemperaturfühler Ni1000 -30..+130°C 150mm Schutzrohr Ms	CF	102,00	N1781
QAE2121.010	Tauchtemperaturfühler Ni1000 -30..+130°C 100mm ohne Schutzrohr	CF	77,50	N1781
QAE2121.015	Tauchtemperaturfühler Ni1000 -30..+130°C 150mm ohne Schutzrohr	CF	82,30	N1781
QAE2154.010/MO	Tauchtemperaturfühler -10..+120°C 100mm ohne SR Modbus RTU	CF	209,00	A6V11610252
QAE2164.010	Tauchtemperaturfühler 0-10V -10..+120°C ohne Schutzrohr	CF	189,00	N1782
QAE2164.015	Tauchtemperaturfühler 0-10V -10..+120°C ohne Schutzrohr	CF	198,00	N1782
QAE2174.010	Tauchtemperaturfühler 4-20mA -10..+120°C ohne Schutzrohr	CF	189,00	N1782
QAE2174.015	Tauchtemperaturfühler 4-20mA -10..+120°C ohne Schutzrohr	CF	198,00	N1782
QAE26.9	Tauchtemperaturfühler Ni1000 mit Tauchstab 260mm	CF	113,00	N1790
QAE26.90	Tauchtemperaturfühler Ni1000 mit Tauchstab 65mm	CF	83,90	N1790
QAE26.91	Tauchtemperaturfühler Ni1000 mit Tauchstab 125mm	CF	86,10	N1790
QAE26.93	Tauchtemperaturfühler Ni1000 mit Tauchstab 240mm	CF	88,10	N1790
QAE26.95	Tauchtemperaturfühler Ni1000 mit Tauchstab 465mm	CF	113,00	N1790
QAE3010.010	Tauchtemperaturfühler Pt100 -50..+200°C 100mm Schutzrohr 1.4571	CF	248,00	N1794
QAE3010.016	Tauchtemperaturfühler Pt100 -50..+200°C 160mm Schutzrohr 1.4571	CF	258,00	N1794
QAE3075.010	Tauchtemperaturfühler 4-20mA 0..+200°C 100mm Schutzrohr 1.4571	CF	525,00	N1794
QAE3075.016	Tauchtemperaturfühler 4-20mA 0..+200°C 160mm Schutzrohr 1.4571	CF	550,00	N1794
QAE3174.010	Tauchtemperaturfühler 4-20mA -40..+120°C o. Schutzrohr - 100mm	CF	293,00	A6V12694043
QAE3174.015	Tauchtemperaturfühler 4-20mA -40..+120°C o. Schutzrohr - 150mm	CF	305,00	A6V12694043
QAE3174D.010	Tauchtemperaturfühler 4-20mA -40..+120°C o. Schutzrohr - 100mm m.Anzeige	CF	346,00	A6V12694043
QAE3174D.015	Tauchtemperaturfühler 4-20mA -40..+120°C o. Schutzrohr - 150mm m.Anzeige	CF	358,00	A6V12694043
QAH11.1	Kabeltemperaturfühler NTC m. Aderendhülsen	CF	23,90	N1840
QAP1030.200	Kabeltemperaturfühler NTC10k -25..+95°C Kabel 2m	CF	22,60	N1831
QAP1030/UFH	Kabeltemperaturfühler NTC3k -20..+70°C Kabel 4m für E-FBH	CF	26,60	N1854
QAP2010.150	Kabeltemperaturfühler Pt100 -30..+130°C Kabel 1,5m	CF	43,90	N1831
QAP2012.150	Kabeltemperaturfühler Pt1000 -30..+130°C Kabel 1,5m	CF	43,90	N1831
QAP21.2	Kabeltemperaturfühler Ni1000 -30..+180°C Kabel 1,5m Solar	CF	75,80	N1833
QAP21.3	Kabeltemperaturfühler Ni1000 -30..+130°C Kabel 1,5m	CF	59,50	N1831
QAP21.3/8000	Kabeltemperaturfühler Ni1000 -30..+130°C Kabel 8,0m	CF	92,00	N1831

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
QAP22	Kabeltemperaturfühler Ni1000 -25..+ 95°C Kabel 2,0m Fan Coil	CF	26,90	N1831
QBE2003-P1	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..1bar 0..10VDC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2003-P1.6	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..1,6bar 0..10VDC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2003-P10	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..10bar 0..10VDC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2003-P16	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..16bar 0..10VDC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2003-P2.5	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..2,5bar 0..10VDC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2003-P25	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..25bar 0..10VDC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2003-P4	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..4bar 0..10VDC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2003-P40	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..40bar 0..10VDC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2003-P6	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..6bar 0..10VDC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2003-P60	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..60bar 0..10VDC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2004-P10U	Druckfühler Kältemittel -1...9bar 0..10VDC	CZ	228,00	A6V10434676
QBE2004-P25U	Druckfühler Kältemittel -1...24bar 0..10VDC	CZ	228,00	A6V10434676
QBE2004-P30U	Druckfühler Kältemittel -1...29bar 0..10VDC	CZ	228,00	A6V10434676
QBE2004-P60U	Druckfühler Kältemittel -1...59bar 0..10VDC	CZ	228,00	A6V10434676
QBE2103-P1	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..1bar 4..20mADC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2103-P1.6	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..1,6bar 4..20mADC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2103-P10	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..10bar 4..20mADC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2103-P16	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..16bar 4..20mADC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2103-P2.5	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..2,5bar 4..20mADC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2103-P25	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..25bar 4..20mADC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2103-P4	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..4bar 4..20mADC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2103-P40	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..40bar 4..20mADC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2103-P6	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..6bar 4..20mADC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2103-P60	Druckfühler Flüssig u. Gas 0..60bar 4..20mADC 24VAC	CF	331,00	A6V10432494
QBE2104-P10U	Druckfühler Kältemittel -1...9bar 4..20mA	CZ	228,00	A6V10434676
QBE2104-P25U	Druckfühler Kältemittel -1...24bar 4..20mA	CZ	228,00	A6V10434676
QBE2104-P30U	Druckfühler Kältemittel -1...29bar 4..20mA	CZ	228,00	A6V10434676
QBE2104-P60U	Druckfühler Kältemittel -1...59bar 4..20mA	CZ	228,00	A6V10434676
QBE3000-D1	Druckdifferenzfühler 0..1bar Flüssigkeiten u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3000-D1.6	Druckdifferenzfühler 0..1,6bar Flüssigkeit u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3000-D10	Druckdifferenzfühler 0..10bar Flüssigkeit u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3000-D16	Druckdifferenzfühler 0..16bar Flüssigkeiten u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3000-D2.5	Druckdifferenzfühler 0..2,5bar Flüssigkeit u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3000-D4	Druckdifferenzfühler 0..4bar Flüssigkeiten u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3000-D6	Druckdifferenzfühler 0..6bar Flüssigkeiten u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3100-D1	Druckdifferenzfühler 0..1bar Flüssigkeiten u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3100-D1.6	Druckdifferenzfühler 0..1,6bar Flüssigkeit u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3100-D10	Druckdifferenzfühler 0..10bar Flüssigkeiten u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3100-D16	Druckdifferenzfühler 0..16bar Flüssigkeiten u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3100-D2.5	Druckdifferenzfühler 0..2,5bar Flüssigkeit u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3100-D4	Druckdifferenzfühler 0..4bar Flüssigkeiten u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE3100-D6	Druckdifferenzfühler 0..6bar Flüssigkeiten u. neutrale Gase	CF	697,00	N1922
QBE61.3-DP10	Druckdifferenzfühler 0..10bar Wasser u. neutrale Gase	CF	1.100,00	N1923
QBE61.3-DP2	Druckdifferenzfühler 0..2bar Wasser u. neutrale Gase	CF	1.100,00	N1923
QBE61.3-DP5	Druckdifferenzfühler 0..5bar Wasser u. neutrale Gase	CF	1.100,00	N1923
QBE63-DP01	Druckdifferenzfühler 0..100mbar 0..10VDC 24VAC	CF	813,00	N1920
QBE63-DP02	Druckdifferenzfühler 0..200mbar 0..10VDC 24VAC	CF	813,00	N1920
QBE63-DP05	Druckdifferenzfühler 0..500mbar 0..10VDC 24VAC	CF	813,00	N1920
QBE63-DP1	Druckdifferenzfühler 0..1bar 0..10VDC 24VAC	CF	813,00	N1920
<b>Kanaleinbaufühler</b>				
AQS2100	Ersatz-Fühlermodul für QSM21xx Kanal-Feinstaubfühler	CF	187,00	A6V11893002
FGT-PT1000	Rauchgastemperaturfühler -20..400 °C Pt1000	CF	585,00	N1846
FK-TP/200	Kanaltemperaturfühler Pt100 200mm IP65 -70..+260 °C	CF	489,00	N1778
QAM1612.020	Kanaltemperaturfühler Pt1000 -30..+70 °C 200mm Fühlerstab	CF	53,90	A6V12251940
QAM2110.040	Kanaltemperaturfühler Pt100 400mm -50..+80 °C 400mm Fühlerrute	CF	80,20	N1761
QAM2112.040	Kanaltemperaturfühler Pt1000 400mm -50..+80 °C 400mm Fühlerrute	CF	80,20	N1761
QAM2112.200	Kanaltemperaturfühler Pt1000 2000mm -50..+80 °C 2000mm Fühlerrute	CF	173,00	N1761

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
QAM2120.040	Kanaltemperaturfühler Ni1000 400mm -50..+80°C 400mm Fühlerrute	CF	91,00	N1761
QAM2120.200	Kanaltemperaturfühler Ni1000 2000mm -50..+80°C 2m Fühlerrute	CF	172,00	N1761
QAM2120.600	Kanaltemperaturfühler Ni1000 6000mm -50..+80°C 6m Fühlerrute	CF	265,00	N1761
QAM2151.040/MO	Kanaltemperaturfühler -50..+50°C 400mm Fühlerrute Modbus RTU	CF	215,00	A6V11610632
QAM2161.040	Kanaltemperaturfühler 0-10VDC 400mm -50.+50/0.50/-35.+35°C 400mm	CF	194,00	N1762
QAM2171.040	Kanaltemperaturfühler 4-20mA 400mm -50.+50/0.50/-35.+35°C 400mm	CF	194,00	N1762
QBM2030-1U	Druckdifferenzf. -50/+50,-100/+100,0..100Pa Luft	CF	221,00	N1910
QBM2030-30	Druckdifferenzf. 0..1000,0..1500,0..3000Pa Luft	CF	221,00	N1910
QBM2030-5	Druckdifferenzf. 0..200,0..250,0..500Pa Luft	CF	221,00	N1910
QBM2130-1U	Druckdifferenzf. -50/+50,-100/+100,0..100Pa Luft	CF	225,60	A6V13420863de
QBM2130-30	Druckdifferenzf. 0..1000,0..1500,0..3000Pa Luft	CF	225,60	A6V13420863de
QBM2130-5	Druckdifferenzf. 0..200,0..250,0..500Pa Luft	CF	225,60	A6V13420863de
QBM3020-1	Druckdifferenzf. 0..100Pa für Luft	CF	318,00	A6V10403512
QBM3020-10	Druckdifferenzf. 0..1000Pa für Luft	CF	318,00	A6V10403512
QBM3020-10D	Druckdifferenzf. 0..1000Pa für Luft mit Display	CF	390,00	A6V10403512
QBM3020-1D	Druckdifferenzf. 0..100Pa für Luft mit Display	CF	390,00	A6V10403512
QBM3020-1U	Druckdifferenzf. -50..50Pa für Luft	CF	369,00	A6V10403512
QBM3020-25	Druckdifferenzf. 0..2500Pa für Luft	CF	318,00	A6V10403512
QBM3020-25D	Druckdifferenzf. 0..2500Pa für Luft mit Display	CF	390,00	A6V10403512
QBM3020-3	Druckdifferenzf. 0..300Pa für Luft	CF	318,00	A6V10403512
QBM3020-3D	Druckdifferenzf. 0..300Pa für Luft mit Display	CF	390,00	A6V10403512
QBM3020-5	Druckdifferenzf. 0..500Pa für Luft	CF	318,00	A6V10403512
QBM3020-5D	Druckdifferenzf. 0..500Pa für Luft mit Display	CF	390,00	A6V10403512
QBM3120-1	Druckdifferenzf. 0..100Pa für Luft 4..20mA	CF	318,00	A6V10403512
QBM3120-10	Druckdifferenzf. 0..1000Pa für Luft 4..20mA	CF	318,00	A6V10403512
QBM3120-10D	Druckdifferenzf. 0..1000Pa für Luft 4..20mA Display	CF	390,00	A6V10403512
QBM3120-1D	Druckdifferenzf. 0..100Pa für Luft 4..20mA Display	CF	390,00	A6V10403512
QBM3120-1U	Druckdifferenzf. -50..+50Pa für Luft 4..20mA	CF	369,00	A6V10403512
QBM3120-25	Druckdifferenzf. 0..2500Pa für Luft 4..20mA	CF	318,00	A6V10403512
QBM3120-25D	Druckdifferenzf. 0..2500Pa für Luft 4..20mA Display	CF	390,00	A6V10403512
QBM3120-3	Druckdifferenzf. 0..300Pa für Luft 4..20mA	CF	318,00	A6V10403512
QBM3120-3D	Druckdifferenzf. 0..300Pa für Luft 4..20mA Display	CF	390,00	A6V10403512
QBM3120-5	Druckdifferenzf. 0..500Pa für Luft 4..20mA	CF	318,00	A6V10403512
QBM3120-5D	Druckdifferenzf. 0..500Pa für Luft 4..20mA Display	CF	390,00	A6V10403512
QBM3700-13/MO	Druckfühler. 0..1250Pa für Luft mit I/O Erweiterung Modbus RTU	CF	358,00	A6V11684000
QBM3700-25/MO	Druckfühler. 0..2500Pa für Luft mit I/O Erweiterung Modbus RTU	CF	358,00	A6V11684000
QBM3700-5/MO	Druckfühler. 0..500Pa für Luft mit I/O Erweiterung Modbus RTU	CF	358,00	A6V11684000
QBM4000-1	Druckdifferenzf. 0..100Pa/0..1mbar für Luft mit Zertifikat	CF	810,00	N1919
QBM4000-10	Druckdifferenzf. 0..1000Pa/0..10mbar für Luft mit Zertifikat	CF	810,00	N1919
QBM4000-25	Druckdifferenzf. 0..2500Pa 0..25mbar für Luft mit Zertifikat	CF	810,00	N1919
QBM4000-3	Druckdifferenzf. 0..300Pa/0..3mbar für Luft mit Zertifikat	CF	810,00	N1919
QBM4100-1D	Druckdifferenzf. 0..100Pa 4-20mA kalibr. mit Zertifikat mit Display	CF	1.060,00	N1919
QBM4100-1U	Druckdifferenzf. -50..+50Pa 4-20mA kalibr. mit Zertifikat	CF	942,00	N1919
QFM1660	Kanalfühler T(0-10V) rF(0-10V) 0.50°C 10.90%rF	CF	192,00	Q3731
QFM2100	Kanalfühler rF(0-10V) 0-100%rF	CF	273,00	N1864
QFM2101	Kanalfühler rF(4-20mA) 0-100%rF	CF	273,00	N1864
QFM2120	Kanalfühler T(Ni1000) rF(0-10V) -35..+50°C 0..100%rF	CF	303,00	N1864
QFM2150/MO	Kanalfühler T/rF -40.+70°C/0..95%rF Modbus RTU	CF	309,00	A6V11610635
QFM2160	Kanalfühler T(0-10V) rF(0-10V) -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	287,00	N1864
QFM2171	Kanalfühler T(4-20mA) rF(4-20mA) -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	287,00	N1864
QFM3100	Kanalfühler rF(0-10V) HQ 0..100%rF	CF	404,00	N1882
QFM3101	Kanalfühler rF(4-20mA) HQ 0..100%rF	CF	404,00	N1882
QFM3150/MO	Kanalfühler T/rF -40.+70°C/0..100%rF HQ Modbus RTU	CF	459,00	A6V11610638
QFM3160	Kanalfühler T(0-10V) rF(0-10V) HQ -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	426,00	N1882
QFM3160D	Kanalfühler T(0-10V) rF(0-10V) HQ Display	CF	492,00	N1882
QFM3171	Kanalfühler T(4-20mA) rF(4-20mA) HQ -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	426,00	N1882
QFM3171D	Kanalfühler T(4-20mA) rF(4-20mA) HQ Display	CF	492,00	N1882
QFM4160	Kanalfühler T(0-10V) rF(0-10V) kal. -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	1.170,00	N1883
QFM4171	Kanalfühler T(4-20mA) rF(4-20mA) kal. -35.+35/0.50/-40.70°C 0.100%	CF	1.170,00	N1883



Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
QPM1100	Kanalfühler Luftqual. VOC	CF	336,00	N1962
QPM1104	Kanalfühler Luftqual. CO2	CF	420,00	A6V101101338
QPM1164	Kanalfühler Luftqual. CO2 + T	CF	497,00	A6V101101338
QPM2100	Kanalfühler Luftqual. CO2	CF	650,00	N1962
QPM2102	Kanalfühler Luftqual. CO2 + CO2/VOC	CF	796,00	N1962
QPM2102/MO	Kanalfühler Luftqual. CO2 + CO2/VOC Modbus RTU	CF	855,00	A6V11610641
QPM2102D	Kanalfühler Luftqual. CO2 + CO2/VOC Display	CF	866,00	N1962
QPM2150/MO	Kanalfühler Luftqual. CO2 + T Modbus	CF	773,00	A6V11610641
QPM2152/MO	Kanalfühler Luftqual. CO2 + T + rF Modbus	CF	901,00	A6V11610641
QPM2160	Kanalfühler Luftqual. CO2 + T	CF	720,00	N1962
QPM2160D	Kanalfühler Luftqual. CO2 + T Display	CF	857,00	N1962
QPM2162	Kanalfühler Luftqual. CO2 + T + rF	CF	841,00	N1962
QPM2162D	Kanalfühler Luftqual. CO2 + T + rF Display	CF	914,00	N1962
QPM2180	Kanalfühler Luftqual. CO2 + T passiv	CF	744,00	N1962
QSM2100	Kanalfühler Feinstaub PM2.5 und PM10	CF	486,00	A6V11893002
QSM2162	Kanalfühler Feinstaub PM2.5, PM10/rF, T	CF	630,00	A6V11893002
QVM62.1-HE	Luftgeschwindigkeitsfühler 0-5/10/15m/s, DC0-10V/4-20mA, IP65	CF	404,00	A6V12409424
<b>Raumwächter</b>				
QFA1000	Raumhygrostat 30...95%rF Sollwertverstellung innen	CF	103,00	N1518
QFA1001	Raumhygrostat 30...95%rF Sollwerteinstellung aussen	CF	105,00	N1518
QPA84	Raumluftqualitätsregler VOC 2-Pkt. 230VAC	CF	165,00	N1571
QXA2100	Kondensationswächter für Kleinspannung AC/DC 24V	CF	148,00	A6V10741072
QXA2101	Kondensationswächter für Kleinspannung AC/DC 24V mit Kabel 1,5m	CF	187,00	A6V10741072
TRG2	Raumthermostat 1-stufig -5..50°C Schaltdifferenz 0,7..6K	CE	266,00	N1329
TRG22	Raumthermostat 2-stufig -5..50°C Schalt -diff. 2K-fest, -abst.2..12K	CE	501,00	N1329
<b>Rohreinbau- / anlegewächter</b>				
QBE1900-P32	Druckschalter Flüssig u. gasförmige Medien 6..32bar, auto Reset	CE	126,00	A6V12204470
QBE1900-P32M	Druckschalter Flüssig u. gasförmige Medien 6..32bar, manueller Reset	CE	133,00	A6V12204470
QBE1900-P7	Druckschalter Flüssig u. gasförmige Medien -0,3..7bar, auto Reset	CE	126,00	A6V12204470
QBE1900-P7M	Druckschalter Flüssig u. gasförmige Medien -0,3..7bar, manueller Reset	CE	133,00	A6V12204470
QVE1900	Strömungswächter DN25..200, 0,8..94,2m <sup>3</sup> /h Qmax 113m <sup>3</sup> /h f.Flüssigkeiten	CF	206,00	N1592
QVE1901	Strömungswächter DN20..200 0,9..30m <sup>3</sup> /h für Flüssigkeiten30m <sup>3</sup> /h	CF	164,00	N1594
QVE1902.010	Durchflussschalter 2,8..3,7l/min, S/Ö-230V/1A, IG3/8"	CF	162,00	N1596
QVE1902.015	Durchflussschalter 3,6..4,9l/min, S/Ö-230V/1A, IG1/2"	CF	162,00	N1596
QVE1902.020	Durchflussschalter 6,9..8,4l/min, S/Ö-230V/1A, IG3/4"	CF	163,00	N1596
QVE1902.025	Durchflussschalter 10,8..13,3l/min, S/Ö-230V/1A, IG1"	CF	167,00	N1596
RAK-ST.010FP-M	Sicherheitstemperaturbegr. 95°C 700mm Kapillare 100mm Ms-SR G1/2"	CE	90,40	N1204
RAK-ST.020FP-M	Sicherheitstemperaturbegr.100°C 700mm Kapillare 100mm Ms-SR G1/2"	CE	118,00	N1204
RAK-ST.030FP-M	Sicherheitstemperaturbegr.110°C 700mm Kapillare 100mm Ms-SR G1/2"	CE	95,70	N1204
RAK-ST.1300P-M	Sicherheitstemperaturbegr.120,130°C 700mm Kapillare,100mm Ms-SR G1/2"	CE	104,00	N1204
RAK-ST.1310P-M	Sicherheitstemperaturbegr. 90,110°C 700mm Kapillare,100mm Ms-SR G1/2"	CE	101,00	N1204
RAK-ST.1385M	Sicherheitstemperaturbegr. 40...70°C 700mm Kapillare IP54	CE	124,00	N1204
RAK-ST.1430S-M	Sicherheitstemperaturbegr. 80,110°C 1600mm Kapillare	CE	90,50	N1204
RAK-ST.1600MP	Sicherheitstemperaturbegr. 95..130°C 700mm Kap. 100mm Ms-SR G1/2" IP54	CE	135,00	N1204
RAK-TB.1400S-M	Temperaturbegrenzer 45..60°C 700mm Kapillare	CE	83,30	N1206
RAK-TB.1410B-M	Temperaturbegrenzer 50..70°C 700mm Kapillare 100mm Ms-SR G1/2"	CE	90,40	N1206
RAK-TB.1420S-M	Temperaturbegrenzer 65..80°C 700mm Kapillare	CE	95,70	N1206
RAK-TR.1000B-H	Temperaturregler 15..95°C 700mm Kapillare 100mm Ms-SR G1/2"	CE	90,80	N1205
RAK-TR.1000S-H	Temperaturregler 15..95°C 700mm Kapillare	CE	87,80	N1205
RAK-TR.1210B-H	Temperaturregler 15..82°C 700mm Kapillare 100mm Ms-SR G1/2"	CE	87,00	N1205
RAK-TW.1000HB	Temperaturwächter 15..95°C 700mm Kapillare 100mm Ms-SR G1/2" IP65	CE	90,40	N1202
RAK-TW.1000S-H	Temperaturwächter 15..95°C 700mm Kapillare	CE	87,00	N1202
RAK-TW.1200B-H	Temperaturwächter 40..120°C 700mm Kapillare 100mm Ms-SR G1/2"	CE	90,40	N1202
RAK-TW.1200HP	Temperaturwächter 40..120°C 700mm Kapillare 100mm Ms-SR G1/2" IP65	CE	138,00	N1202
RAK-TW.1200S-H	Temperaturwächter 40..120°C 700mm Kapillare	CE	87,00	N1202
RAK-TW.5000HS	Frostschutzwächter 5..65°C 1600mm Kapillare IP65	CE	120,00	N1203
RAK-TW.5000S-H	Frostschutzwächter 5..65°C 1600mm Kapillare	CE	73,30	N1203
RAK-TW.5010S-H	Frostschutzwächter -10..50°C 1600mm Kapillare	CE	72,20	N1203

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
RAM-TR.2000M	Anlege-Temperaturregler 20..90°C	CE	35,20	N1197
RAM-TW.2000M	Anlege-Temperaturwächter 20..90°C	CE	36,20	N1197
RAZ-ST.011FP-J	Thermostate TR+STB 15..95/100°C 100mm Ms-SR	CE	179,00	N1214
RAZ-ST.030FP-J	Thermostate TR+STB 15..95/110°C 100mm Ms-SR	CE	193,00	N1214
RAZ-ST.1500P-J	Thermostate TR+STB 15..95/110..130°C 100mm Ms-SR	CE	187,00	N1214
RAZ-ST.1510P-J	Thermostate TR+STB 15..95/90..110°C 100mm Ms-SR	CE	178,00	N1214
RAZ-TW.1000P-J	Thermostate TR+TW 15..95/15..95°C 100mm Ms-SR	CE	178,00	N1212
RAZ-TW.1200P-J	Thermostate TR+TW 40..120/40..120°C 100mm Ms-SR	CE	195,00	N1212
<b>Kanaleinbauwächter</b>				
QAF63.2-J	Frostfühler mit 2m Kapillar für luftseitige Montage.	CE	252,00	A6V10432020
QAF63.6-J	Frostfühler mit 6m Kapillar für luftseitige Montage	CE	309,00	A6V10432020
QAF64.2-J	Frostwächter m. 2m Kapillar für luftseitige Montage.	CE	308,00	A6V10432022
QAF64.6-J	Frostwächter m. 6m Kapillar für luftseitige Montage	CE	365,00	A6V10432022
QAF65.3M-J	Frostfühler mit 3m Kapillar für luftseitige Montage, man. Rückst.	CE	187,00	A6V11965899
QAF65.6M-J	Frostfühler mit 6m Kapillar für luftseitige Montage, man. Rückst.	CE	193,00	A6V11965899
QAF81.3	Frostwächter 3m 1xEPU für Luft	CE	247,00	N1284
QAF81.6	Frostwächter 6m 1xEPU für Luft	CE	251,00	N1284
QAF81.6M	Frostwächter 6m 1xEPU m. Handrückst für Luft	CE	271,00	N1284
QBM81-10	Druckdifferenzwächter 100 ...1000Pa für gasförmiges Medium	CF	82,10	N1552
QBM81-20	Druckdifferenzwächter 500 ...2000Pa für gasförmiges Medium	CF	82,10	N1552
QBM81-3	Druckdifferenzwächter 20...300Pa für gasförmiges Medium	CF	82,10	N1552
QBM81-5	Druckdifferenzwächter 50...500Pa für gasförmiges Medium	CF	82,10	N1552
QBM81-50	Druckdifferenzwächter 1000 ...5000Pa für gasförmiges Medium	CF	82,10	N1552
QFM81.2	Kanalhygrostat 15...95%rF Sollwertverstellung aussen	CF	252,00	N1514
QFM81.21	Kanalhygrostat 15...95%rF Sollwertverstellung innen	CF	334,00	N1514
TKM2	Feuerschutzthermost. 200mm 20-110°C Schaltdifferenz 2K-fest	CE	347,00	N1291
<b>Zubehör Fühler und Wächter</b>				
421314160	Kabelhaltefeder Schutzrohrmontage Kabelfühler	CF	6,14	N1831
ALT-AB200	Schutzrohr für Luftkanalmontage gelocht	CE	14,70	N1193
ALT-C001	Installationszubehör für RAK.. Spannband Ankopplungsfeder Klammern	CE	19,30	N1193
ALT-DB100J	Doppelschutzrohr 2xLW7 PN10 Ms vernickelt 100mm für RAZ-..J	CE	24,30	N1194
ALT-DB150J	Doppelschutzrohr 2xLW7 PN10 Ms vernickelt 150mm für RAZ-..J	CE	29,40	N1194
ALT-DB280J	Doppelschutzrohr 2xLW7 PN10 Ms vernickelt 280mm für RAZ-..J	CE	40,20	N1194
ALT-DB450J	Doppelschutzrohr 2xLW7 PN10 Ms vernickelt 450mm für RAZ-..J	CE	90,00	N1194
ALT-DS100J	Doppelschutzrohr LW15 PN16 Stahl V4A 100mm für RAZ-..J	CE	54,30	N1194
ALT-DS150J	Doppelschutzrohr LW15 PN16 Stahl V4A 150mm für RAZ-..J	CE	60,40	N1194
ALT-DS280J	Doppelschutzrohr LW15 PN16 Stahl V4A 280mm für RAZ-..J	CE	84,50	N1194
ALT-DS450J	Doppelschutzrohr LW15 PN16 Stahl V4A 450mm für RAZ-..J	CE	152,00	N1194
ALT-SB100	Schutzrohr LW7 PN10 Ms vernickelt 100mm	CE	18,00	N1194
ALT-SB150	Schutzrohr LW7 PN10 Ms vernickelt 150mm	CE	19,70	N1194
ALT-SB200	Schutzrohr LW7 PN10 Ms vernickelt 200mm	CE	22,90	N1194
ALT-SB280	Schutzrohr LW7 PN10 Ms vernickelt 280mm	CE	22,90	N1194
ALT-SS100	Schutzrohr LW7 PN16 Stahl V4A 100mm	CE	28,60	N1194
ALT-SS150	Schutzrohr LW7 PN16 Stahl V4A 150mm	CE	30,00	N1194
ALT-SS280	Schutzrohr LW7 PN16 Stahl V4A 280mm	CE	34,10	N1194
ALT-SS450	Schutzrohr LW7 PN16 Stahl V4A 450mm	CE	40,50	N1194
ALT-SSF100	Schutzrohr LW7 PN40 Stahl V4A 100mm	CE	57,80	N1194
ALT-SSF150	Schutzrohr LW7 PN40 Stahl V4A 150mm	CE	65,00	N1194
ALT-SSF200	Schutzrohr LW7 PN40 Stahl V4A 200mm	CE	81,10	N1194
ALT-SSF280	Schutzrohr LW7 PN40 Stahl V4A 280mm	CE	83,20	N1194
ALT-SSF450	Schutzrohr LW7 PN40 Stahl V4A 450mm	CE	99,10	N1194
ALT-SSF600	Schutzrohr LW7 PN40 Stahl V4A 600mm	CE	129,00	N1194
AQB2000	Montagebügel für QBM65/66/75 für Luftkanalmontage	CF	25,10	N1590
AQB2001	Anschlusset Druck für QBE2x03 1m Kapillare G1/2"	CF	124,00	A6V10434028
AQB2002	Anschlusset Druckdifferenz für QBE63/64 1,5m Kapillare G1/2"	CF	262,00	N1922
AQB2004	Montagebügel für QBE2x03 für abgesetzte Montage	CF	28,30	A6V10434028
AQB21.2	Hutschiennenadapter für QBM66.. für DIN Hutschiene HT35-7,5	CF	37,30	N1590
AQE2102	Klemmring-Verschraubung V4A PN16 im Gewinde mit Hilfsmittel dichtend	CF	115,00	N1781

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
AQF3100	Strahlungsschutz für QFA3160	CF	231,00	N1858
AQF3101	Ersatzfilterkappe für QFM..	CF	26,30	N1858
AQF3150	Ersatz Messspitze f. QFA/QFM3160	CF	309,00	N1858
AQF3153	Service Messspitzen 3x T+rF feste Messwerte f. QFA/QFM 31../41..	CF	681,00	N1859
AQF4150	Ersatz Messspitze f. QFA/QFM4160 kalibriert	CF	455,00	N1859
AQM63.0	Montageflansch luftseit.Frostschutz für QAF63../QAF64..	CE	8,97	N1283
AQM63.2	Kapillarrohrhalter 3 Stück mit Distanzhalter	CE	48,30	N1193
AQM63.3	Kapillarrohrhalter 6 Stück	CE	20,50	N1193
AQY2010	Verbindungskabel 3m für Messspitze QFA3xx/QFA4xx	CF	405,00	N1859
ARG22.1	Changeover-Bausatz für QAP22	CF	4,14	N1831
ARG22.2	ALU-Leistenbefestigung für QAP22	CF	25,20	N1831
ARG86.3	Montageset für Change-Over-Fühler für QAH11..	CF	1,64	N1840
FK-PZ1	Anschluss-Set für Druckfühler kurz Stahl Standard	CF	28,30	N1589
FK-PZ2	Anschluss-Set für Druckfühler lang Aluminium High Quality	CF	124,00	N1589
FK-PZ3	Anschluss-Set für Druckfühler Kunststoff feste Eintauchlänge	CF	19,50	N1589
FT-PZ1	Gewindeadapter f. Druckfühler QBE.. für Kältemittel	CZ	55,20	N1907
RAK-H-M	Klemmgehäuse für Fühler	CE	52,90	N1207

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Ventile, Drosselklappen und Antriebe</b>				
<b>Ventile PN6 Flansch Hub 20mm und 40mm</b>				
VVF22.100-160	Zweiwegventil PN6 DN100 kvs=160m³/h Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.150,00	N4401
VVF22.25-10	Zweiwegventil PN6 DN25 kvs=10m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	250,00	N4401
VVF22.25-2.5	Zweiwegventil PN6 DN25 kvs=2,5m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	250,00	N4401
VVF22.25-4	Zweiwegventil PN6 DN25 kvs=4m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	250,00	N4401
VVF22.25-6.3	Zweiwegventil PN6 DN25 kvs=6,3m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	250,00	N4401
VVF22.40-16	Zweiwegventil PN6 DN40 kvs=16m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	293,00	N4401
VVF22.40-25	Zweiwegventil PN6 DN40 kvs=25m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	293,00	N4401
VVF22.50-40	Zweiwegventil PN6 DN50 kvs=40m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	366,00	N4401
VVF22.65-63	Zweiwegventil PN6 DN65 kvs=63m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	492,00	N4401
VVF22.80-100	Zweiwegventil PN6 DN80 kvs=100m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	706,00	N4401
VXF22.100-160	Dreiwegventil PN6 DN100 kvs=160m³/h Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.150,00	N4401
VXF22.25-10	Dreiwegventil PN6 DN25 kvs=10m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	250,00	N4401
VXF22.25-2.5	Dreiwegventil PN6 DN25 kvs=2,5m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	250,00	N4401
VXF22.25-4	Dreiwegventil PN6 DN25 kvs=4m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	250,00	N4401
VXF22.25-6.3	Dreiwegventil PN6 DN25 kvs=6,3m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	250,00	N4401
VXF22.40-16	Dreiwegventil PN6 DN40 kvs=16m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	293,00	N4401
VXF22.40-25	Dreiwegventil PN6 DN40 kvs=25m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	293,00	N4401
VXF22.50-40	Dreiwegventil PN6 DN50 kvs=40m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	366,00	N4401
VXF22.65-63	Dreiwegventil PN6 DN65 kvs=63m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	492,00	N4401
VXF22.80-100	Dreiwegventil PN6 DN80 kvs=100m³/h Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	706,00	N4401
<b>Ventile PN10 Flansch Hub 20mm und 40mm</b>				
VVF32.100-160	Zweiwegventil PN10 DN100 kvs=160 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.330,00	N4402
VVF32.125-250	Zweiwegventil PN10 DN125 kvs=250 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.660,00	N4402
VVF32.150-400	Zweiwegventil PN10 DN150 kvs=400 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	2.090,00	N4402
VVF32.15-1.6	Zweiwegventil PN10 DN15 kvs=1,6 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	269,00	N4402
VVF32.15-2.5	Zweiwegventil PN10 DN15 kvs=2,5 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	269,00	N4402
VVF32.15-4	Zweiwegventil PN10 DN15 kvs=4 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	269,00	N4402
VVF32.25-10	Zweiwegventil PN10 DN25 kvs=10 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	316,00	N4402
VVF32.25-6.3	Zweiwegventil PN10 DN25 kvs=6,3 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	316,00	N4402
VVF32.40-16	Zweiwegventil PN10 DN40 kvs=16 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	384,00	N4402
VVF32.40-25	Zweiwegventil PN10 DN40 kvs=25 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	384,00	N4402
VVF32.50-40	Zweiwegventil PN10 DN50 kvs=40 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	485,00	N4402
VVF32.65-63	Zweiwegventil PN10 DN65 kvs=63 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	654,00	N4402
VVF32.80-100	Zweiwegventil PN10 DN80 kvs=100 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	881,00	N4402
VXF32.100-160	Dreiwegventil PN10 DN100 kvs=160 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.330,00	N4402
VXF32.125-250	Dreiwegventil PN10 DN125 kvs=250 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.660,00	N4402
VXF32.150-400	Dreiwegventil PN10 DN150 kvs=400 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	2.090,00	N4402
VXF32.15-1.6	Dreiwegventil PN10 DN15 kvs=1,6 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	269,00	N4402
VXF32.15-2.5	Dreiwegventil PN10 DN15 kvs=2,5 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	269,00	N4402
VXF32.15-4	Dreiwegventil PN10 DN15 kvs=4 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	269,00	N4402
VXF32.25-10	Dreiwegventil PN10 DN25 kvs=10 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	316,00	N4402
VXF32.25-6.3	Dreiwegventil PN10 DN25 kvs=6,3 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	316,00	N4402
VXF32.40-16	Dreiwegventil PN10 DN40 kvs=16 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	384,00	N4402
VXF32.40-25	Dreiwegventil PN10 DN40 kvs=25 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	384,00	N4402
VXF32.50-40	Dreiwegventil PN10 DN50 kvs=40 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	485,00	N4402
VXF32.65-63	Dreiwegventil PN10 DN65 kvs=63 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	654,00	N4402
VXF32.80-100	Dreiwegventil PN10 DN80 kvs=100 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	881,00	N4402
<b>Ventile PN16 Flansch Hub 20mm und 40mm</b>				
VVF42.100-125	Zweiwegventil PN16 DN100 kvs=125 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.560,00	N4403
VVF42.100-160	Zweiwegventil PN16 DN100 kvs=160 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.560,00	N4403
VVF42.100-160K	Zweiwegventil Druckkompensiert PN16 DN100 kvs=160 Hub=40mm GG gefl.	CG	2.000,00	N4403
VVF42.125-200	Zweiwegventil PN16 DN125 kvs=200 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.980,00	N4403
VVF42.125-250	Zweiwegventil PN16 DN125 kvs=250 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.980,00	N4403
VVF42.125-250K	Zweiwegventil Druckkompensiert PN16 DN125 kvs=250 Hub=40mm GG gefl.	CG	2.660,00	N4403

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
VVF42.150-315	Zweiwegventil PN16 DN150 kvs=315 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	2.450,00	N4403
VVF42.150-360K	Zweiwegventil Druckkompensiert PN16 DN150 kvs=360 Hub=40mm GG gefl.	CG	3.610,00	N4403
VVF42.150-400	Zweiwegventil PN16 DN150 kvs=400 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	2.450,00	N4403
VVF42.15-1.6	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=1,6 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	318,00	N4403
VVF42.15-2.5	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=2,5 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	318,00	N4403
VVF42.15-4	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=4 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	318,00	N4403
VVF42.20-6.3	Zweiwegventil PN16 DN20 kvs=6,3 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	341,00	N4403
VVF42.25-10	Zweiwegventil PN16 DN25 kvs=10 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	370,00	N4403
VVF42.25-6.3	Zweiwegventil PN16 DN25 kvs=6,3 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	370,00	N4403
VVF42.32-16	Zweiwegventil PN16 DN32 kvs=16 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	407,00	N4403
VVF42.40-16	Zweiwegventil PN16 DN40 kvs=16 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	452,00	N4403
VVF42.40-25	Zweiwegventil PN16 DN40 kvs=25 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	452,00	N4403
VVF42.50-31.5	Zweiwegventil PN16 DN50 kvs=31,5 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	567,00	N4403
VVF42.50-40	Zweiwegventil PN16 DN50 kvs=40 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	567,00	N4403
VVF42.50-40K	Zweiwegventil Druckkompensiert PN16 DN50 kvs=40 Hub=20mm GG gefl.	CG	917,00	N4403
VVF42.65-50	Zweiwegventil PN16 DN65 kvs=50 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	765,00	N4403
VVF42.65-63	Zweiwegventil PN16 DN65 kvs=63 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	765,00	N4403
VVF42.65-63K	Zweiwegventil Druckkompensiert PN16 DN65 kvs=63 Hub=20mm GG gefl.	CG	1.110,00	N4403
VVF42.80-100	Zweiwegventil PN16 DN80 kvs=100 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	1.040,00	N4403
VVF42.80-100K	Zweiwegventil Druckkompensiert PN16 DN80 kvs=100 Hub=20mm GG gefl.	CG	1.420,00	N4403
VVF42.80-80	Zweiwegventil PN16 DN80 kvs=80 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	1.040,00	N4403
VVF43.100-125	Zweiwegventil PN16 DN100 kvs=125 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	2.340,00	N4404
VVF43.100-150K	Zweiwegventil Druckkomp. PN16 DN100 kvs=150 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	2.680,00	N4404
VVF43.100-160	Zweiwegventil PN16 DN100 kvs=160 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	2.340,00	N4404
VVF43.125-200	Zweiwegventil PN16 DN125 kvs=200 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	3.180,00	N4404
VVF43.125-220K	Zweiwegventil Druckkomp. PN16 DN125 kvs=220 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	3.670,00	N4404
VVF43.125-250	Zweiwegventil PN16 DN125 kvs=250 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	3.180,00	N4404
VVF43.150-315	Zweiwegventil PN16 DN150 kvs=315 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	4.420,00	N4404
VVF43.150-315K	Zweiwegventil Druckkomp. PN16 DN150 kvs=360 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	5.090,00	N4404
VVF43.150-400	Zweiwegventil PN16 DN150 kvs=400 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	4.420,00	N4404
VVF43.200-450K	Zweiwegventil Druckkomp. PN16 DN200 kvs=450 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	8.840,00	N4404
VVF43.250-630K	Zweiwegventil Druckkomp. PN16 DN250 kvs=630 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	13.200,00	N4404
VVF43.65-50	Zweiwegventil PN16 DN65 kvs=50 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	1.310,00	N4404
VVF43.65-63	Zweiwegventil PN16 DN65 kvs=63 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	1.310,00	N4404
VVF43.65-63K	Zweiwegventil Druckkomp. PN16 DN65 kvs=63 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	1.660,00	N4404
VVF43.80-100	Zweiwegventil PN16 DN80 kvs=100 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	1.710,00	N4404
VVF43.80-100K	Zweiwegventil Druckkomp. PN16 DN80 kvs=100 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	2.180,00	N4404
VVF43.80-80	Zweiwegventil PN16 DN80 kvs=80 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	1.710,00	N4404
VXF42.100-125	Dreiwegventil PN16 DN100 kvs=125 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.560,00	N4403
VXF42.100-160	Dreiwegventil PN16 DN100 kvs=160 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.560,00	N4403
VXF42.125-200	Dreiwegventil PN16 DN125 kvs=200 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.980,00	N4403
VXF42.125-250	Dreiwegventil PN16 DN125 kvs=250 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	1.980,00	N4403
VXF42.150-315	Dreiwegventil PN16 DN150 kvs=315 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	2.450,00	N4403
VXF42.150-400	Dreiwegventil PN16 DN150 kvs=400 Hub=40mm Grauguss geflanscht	CG	2.450,00	N4403
VXF42.15-1.6	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=1,6 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	318,00	N4403
VXF42.15-2.5	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=2,5 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	318,00	N4403
VXF42.15-4	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=4 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	318,00	N4403
VXF42.20-6.3	Dreiwegventil PN16 DN20 kvs=6,3 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	341,00	N4403
VXF42.25-10	Dreiwegventil PN16 DN25 kvs=10 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	370,00	N4403
VXF42.25-6.3	Dreiwegventil PN16 DN25 kvs=6,3 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	370,00	N4403
VXF42.32-16	Dreiwegventil PN16 DN32 kvs=16 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	407,00	N4403
VXF42.40-16	Dreiwegventil PN16 DN40 kvs=16 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	452,00	N4403
VXF42.40-25	Dreiwegventil PN16 DN40 kvs=25 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	452,00	N4403
VXF42.50-31.5	Dreiwegventil PN16 DN50 kvs=31,5 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	567,00	N4403
VXF42.50-40	Dreiwegventil PN16 DN50 kvs=40 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	567,00	N4403
VXF42.65-50	Dreiwegventil PN16 DN65 kvs=50 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	765,00	N4403
VXF42.65-63	Dreiwegventil PN16 DN65 kvs=63 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	765,00	N4403
VXF42.80-100	Dreiwegventil PN16 DN80 kvs=100 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	1.040,00	N4403
VXF42.80-80	Dreiwegventil PN16 DN80 kvs=80 Hub=20mm Grauguss geflanscht	CG	1.040,00	N4403

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
VXF43.100-125	Dreiwegventil PN16 DN100 kvs=125 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	2.790,00	N4404
VXF43.100-160	Dreiwegventil PN16 DN100 kvs=160 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	2.790,00	N4404
VXF43.125-200	Dreiwegventil PN16 DN125 kvs=200 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	3.680,00	N4404
VXF43.125-250	Dreiwegventil PN16 DN125 kvs=250 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	3.680,00	N4404
VXF43.150-315	Dreiwegventil PN16 DN150 kvs=315 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	5.030,00	N4404
VXF43.150-400	Dreiwegventil PN16 DN150 kvs=400 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	5.030,00	N4404
VXF43.65-50	Dreiwegventil PN16 DN65 kvs=50 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	1.610,00	N4404
VXF43.65-63	Dreiwegventil PN16 DN65 kvs=63 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	1.610,00	N4404
VXF43.80-100	Dreiwegventil PN16 DN80 kvs=100 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	2.110,00	N4404
VXF43.80-80	Dreiwegventil PN16 DN80 kvs=80 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	2.110,00	N4404
<b>Ventile PN25 Flansch Hub 20mm und 40mm</b>				
VVF53.100-150K	Zweiwegventil Druckkomp. PN25 DN100 kvs=150 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	3.300,00	N4405
VVF53.100-160	Zweiwegventil PN25 DN100 kvs=160 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	2.860,00	N4405
VVF53.125-220K	Zweiwegventil Druckkomp. PN25 DN125 kvs=250 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	4.490,00	N4405
VVF53.125-250	Zweiwegventil PN25 DN125 kvs=250 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	3.880,00	N4405
VVF53.15-0.16	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=0,16 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-0.2	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=0,2 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-0.25	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=0,25 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-0.32	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=0,32 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-0.4	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=0,4 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-0.5	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=0,5 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-0.63	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=0,63 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-0.8	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=0,8 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.150-315K	Zweiwegventil Druckkomp. PN25 DN150 kvs=400 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	6.200,00	N4405
VVF53.150-400	Zweiwegventil PN25 DN150 kvs=400 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	5.390,00	N4405
VVF53.15-1	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=1 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-1.25	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=1,25 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-1.6	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=1,6 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-2	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=2 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-2.5	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=2,5 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-3.2	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=3,2 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.15-4	Zweiwegventil PN25 DN15 kvs=4 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	430,00	N4405
VVF53.200-450K	Zweiwegventil Druckkomp. PN25 DN200 kvs=450 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	10.600,00	N4405
VVF53.120-6.3	Zweiwegventil PN25 DN20 kvs=6,3 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	465,00	N4405
VVF53.250-630K	Zweiwegventil Druckkomp. PN25 DN250 kvs=630 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	15.800,00	N4405
VVF53.25-10	Zweiwegventil PN25 DN25 kvs=10 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	496,00	N4405
VVF53.25-5	Zweiwegventil PN25 DN25 kvs=5 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	496,00	N4405
VVF53.25-6.3	Zweiwegventil PN25 DN25 kvs=6,3 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	496,00	N4405
VVF53.25-8	Zweiwegventil PN25 DN25 kvs=8 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	496,00	N4405
VVF53.32-16	Zweiwegventil PN25 DN32 kvs=16 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	612,00	N4405
VVF53.40-12.5	Zweiwegventil PN25 DN40 kvs=12,5 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	721,00	N4405
VVF53.40-16	Zweiwegventil PN25 DN40 kvs=16 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	721,00	N4405
VVF53.40-20	Zweiwegventil PN25 DN40 kvs=20 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	721,00	N4405
VVF53.40-25	Zweiwegventil PN25 DN40 kvs=25 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	721,00	N4405
VVF53.50-31.5	Zweiwegventil PN25 DN50 kvs=31,5 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	988,00	N4405
VVF53.50-40	Zweiwegventil PN25 DN50 kvs=40 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	988,00	N4405
VVF53.50-40K	Zweiwegventil Druckkomp. PN25 DN50 kvs=40 Hub=20mm Sphäroguss gefl.	CG	1.230,00	N4405
VVF53.65-63	Zweiwegventil PN25 DN65 kvs=63 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	1.590,00	N4405
VVF53.65-63K	Zweiwegventil Druckkomp. PN25 DN65 kvs=63 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	1.930,00	N4405
VVF53.80-100	Zweiwegventil PN25 DN80 kvs=100 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	2.090,00	N4405
VVF53.80-100K	Zweiwegventil Druckkomp. PN25 DN80 kvs=100 Hub=40mm Sphäroguss gefl.	CG	2.500,00	N4405
VXF53.100-160	Dreiwegventil PN25 DN100 kvs=160 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	3.410,00	N4405
VXF53.125-250	Dreiwegventil PN25 DN125 kvs=250 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	4.500,00	N4405
VXF53.150-400	Dreiwegventil PN25 DN150 kvs=400 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	6.160,00	N4405
VXF53.15-1.6	Dreiwegventil PN25 DN15 kvs=1,6 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	530,00	N4405
VXF53.15-2.5	Dreiwegventil PN25 DN25 kvs=2,5 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	530,00	N4405
VXF53.15-4	Dreiwegventil PN25 DN15 kvs=4 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	530,00	N4405
VXF53.20-6.3	Dreiwegventil PN25 DN20 kvs=6,3 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	581,00	N4405

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
VXF53.25-10	Dreiwegventil PN25 DN25 kvs=10 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	662,00	N4405
VXF53.25-6.3	Dreiwegventil PN25 DN25 kvs=6,3 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	662,00	N4405
VXF53.32-16	Dreiwegventil PN25 DN32 kvs=16 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	764,00	N4405
VXF53.40-16	Dreiwegventil PN25 DN40 kvs=16 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	837,00	N4405
VXF53.40-25	Dreiwegventil PN25 DN40 kvs=25 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	837,00	N4405
VXF53.50-40	Dreiwegventil PN25 DN50 kvs=40 Hub=20mm Sphäroguss geflanscht	CG	1.180,00	N4405
VXF53.65-63	Dreiwegventil PN25 DN65 kvs=63 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	1.990,00	N4405
VXF53.80-100	Dreiwegventil PN25 DN80 kvs=100 Hub=40mm Sphäroguss geflanscht	CG	2.580,00	N4405
<b>Ventile PN40 Flansch Hub 20mm und 40mm</b>				
VVF63.100-125	Zweiwegventil PN40 DN100 kvs=125 Hub=40mm Stahlguss geflanscht	CG	5.690,00	A6V11459527
VVF63.100-150K	Zweiwegventil PN40 DN100 kvs=150 Hub=40mm Stahlguss Flansch druckkomp.	CG	6.720,00	A6V11459527
VVF63.125-200	Zweiwegventil PN40 DN125 kvs=200 Hub=40mm Stahlguss geflanscht	CG	7.280,00	A6V11459527
VVF63.125-220K	Zweiwegventil PN40 DN125 kvs=220 Hub=40mm Stahlguss Flansch druckkomp.	CG	8.550,00	A6V11459527
VVF63.15-0.2	Zweiwegventil PN40 DN15 kvs=0,2 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.520,00	A6V11459527
VVF63.15-0.32	Zweiwegventil PN40 DN15 kvs=0,32 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.520,00	A6V11459527
VVF63.15-0.5	Zweiwegventil PN40 DN15 kvs=0,5 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.520,00	A6V11459527
VVF63.15-0.8	Zweiwegventil PN40 DN15 kvs=0,8 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.520,00	A6V11459527
VVF63.15-0.8L	Zweiwegventil PN40 DN15 kvs=0,8 Hub=20mm Stahlguss Fl.,geräuscharm	CG	1.660,00	A6V11459527
VVF63.150-315	Zweiwegventil PN40 DN150 kvs=315 Hub=40mm Stahlguss geflanscht	CG	9.670,00	A6V11459527
VVF63.150-315K	Zweiwegventil PN40 DN150 kvs=315 Hub=40mm Stahlguss Flansch druckkomp.	CG	10.800,00	A6V11459527
VVF63.15-1.25	Zweiwegventil PN40 DN15 kvs=1,25 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.520,00	A6V11459527
VVF63.15-1.25L	Zweiwegventil PN40 DN15 kvs=1,25 Hub=20mm Stahlguss Fl.,geräuscharm	CG	1.660,00	A6V11459527
VVF63.15-2	Zweiwegventil PN40 DN15 kvs=2 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.520,00	A6V11459527
VVF63.15-2L	Zweiwegventil PN40 DN15 kvs=2,0 Hub=20mm Stahlguss Fl.,geräuscharm	CG	1.660,00	A6V11459527
VVF63.15-3.2	Zweiwegventil PN40 DN15 kvs=3,2 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.520,00	A6V11459527
VVF63.15-3.2L	Zweiwegventil PN40 DN15 kvs=3,2 Hub=20mm Stahlguss Fl.,geräuscharm	CG	1.660,00	A6V11459527
VVF63.20-6.3	Zweiwegventil PN40 DN20 kvs=6,3 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.670,00	A6V11459527
VVF63.25-5	Zweiwegventil PN40 DN25 kvs=5 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.670,00	A6V11459527
VVF63.25-5L	Zweiwegventil PN40 DN25 kvs=5,0 Hub=20mm Stahlguss Fl.,geräuscharm	CG	1.820,00	A6V11459527
VVF63.25-8	Zweiwegventil PN40 DN25 kvs=8 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.670,00	A6V11459527
VVF63.25-8L	Zweiwegventil PN40 DN25 kvs=8,0 Hub=20mm Stahlguss Fl.,geräuscharm	CG	1.820,00	A6V11459527
VVF63.32-16	Zweiwegventil PN40 DN32 kvs=16 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.970,00	A6V11459527
VVF63.40-12.5	Zweiwegventil PN40 DN40 kvs=12,5 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	2.100,00	A6V11459527
VVF63.40-20	Zweiwegventil PN40 DN40 kvs=20 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	2.100,00	A6V11459527
VVF63.50-31.5	Zweiwegventil PN40 DN50 kvs=31,5 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	2.680,00	A6V11459527
VVF63.50-40K	Zweiwegventil PN40 DN50 kvs=40 Hub=20mm Stahlguss Flansch druckkomp.	CG	3.360,00	A6V11459527
VVF63.65-50	Zweiwegventil PN40 DN65 kvs=50 Hub=40mm Stahlguss geflanscht	CG	3.510,00	A6V11459527
VVF63.65-63K	Zweiwegventil PN40 DN65 kvs=63 Hub=40mm Stahlguss Flansch druckkomp.	CG	4.200,00	A6V11459527
VVF63.80-100K	Zweiwegventil PN40 DN80 kvs=80 Hub=40mm Stahlguss Flansch druckkomp.	CG	5.310,00	A6V11459527
VVF63.80-80	Zweiwegventil PN40 DN80 kvs=80 Hub=40mm Stahlguss geflanscht	CG	4.310,00	A6V11459527
VXF63.100-125	Dreiwegventil PN40 DN100 kvs=125 Hub=40mm Stahlguss geflanscht	CG	7.140,00	A6V11459527
VXF63.125-200	Dreiwegventil PN40 DN125 kvs=200 Hub=40mm Stahlguss geflanscht	CG	9.020,00	A6V11459527
VXF63.150-315	Dreiwegventil PN40 DN150 kvs=315 Hub=40mm Stahlguss geflanscht	CG	11.700,00	A6V11459527
VXF63.15-1.6	Dreiwegventil PN40 DN15 kvs=1,6 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.900,00	A6V11459527
VXF63.15-2.5	Dreiwegventil PN40 DN15 kvs=2,5 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.900,00	A6V11459527
VXF63.15-4	Dreiwegventil PN40 DN15 kvs=4 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	1.900,00	A6V11459527
VXF63.20-6.3	Dreiwegventil PN40 DN20 kvs=6,3 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	2.030,00	A6V11459527
VXF63.25-10	Dreiwegventil PN40 DN25 kvs=10 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	2.100,00	A6V11459527
VXF63.25-6.3	Dreiwegventil PN40 DN25 kvs=6,3 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	2.100,00	A6V11459527
VXF63.32-16	Dreiwegventil PN40 DN32 kvs=16 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	2.400,00	A6V11459527
VXF63.40-16	Dreiwegventil PN40 DN40 kvs=16 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	2.620,00	A6V11459527
VXF63.40-25	Dreiwegventil PN40 DN40 kvs=25 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	2.620,00	A6V11459527
VXF63.50-31.5	Dreiwegventil PN40 DN50 kvs=31,5 Hub=20mm Stahlguss geflanscht	CG	3.360,00	A6V11459527
VXF63.65-50	Dreiwegventil PN40 DN65 kvs=50 Hub=40mm Stahlguss geflanscht	CG	4.230,00	A6V11459527
VXF63.80-80	Dreiwegventil PN40 DN80 kvs=80 Hub=40mm Stahlguss geflanscht	CG	5.390,00	A6V11459527
<b>Ventile PN16 Gewinde Hub 20mm</b>				
VVG41.11	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=0,63 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	349,00	N4363
VVG41.12	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=1 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	349,00	N4363

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
VVG41.13	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=1,6 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	349,00	N4363
VVG41.14	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=2,5 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	349,00	N4363
VVG41.15	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=4 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	349,00	N4363
VVG41.20	Zweiwegventil PN16 DN20 kvs=6,3 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	402,00	N4363
VVG41.25	Zweiwegventil PN16 DN25 kvs=10 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	457,00	N4363
VVG41.32	Zweiwegventil PN16 DN32 kvs=16 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	509,00	N4363
VVG41.40	Zweiwegventil PN16 DN40 kvs=25 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	567,00	N4363
VVG41.50	Zweiwegventil PN16 DN50 kvs=40 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	634,00	N4363
VXG41.1301	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=1,6 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	349,00	N4463
VXG41.1401	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=2,5 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	349,00	N4463
VXG41.15	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=4 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	349,00	N4463
VXG41.1501	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=4 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	402,00	N4463
VXG41.20	Dreiwegventil PN16 DN20 kvs=6,3 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	402,00	N4463
VXG41.2001	Dreiwegventil PN16 DN20 kvs=6,3 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	461,00	N4463
VXG41.25	Dreiwegventil PN16 DN25 kvs=10 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	457,00	N4463
VXG41.2501	Dreiwegventil PN16 DN25 kvs=10 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	524,00	N4463
VXG41.32	Dreiwegventil PN16 DN32 kvs=16 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	509,00	N4463
VXG41.3201	Dreiwegventil PN16 DN32 kvs=16 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	583,00	N4463
VXG41.40	Dreiwegventil PN16 DN40 kvs=25 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	567,00	N4463
VXG41.4001	Dreiwegventil PN16 DN40 kvs=25 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	649,00	N4463
VXG41.50	Dreiwegventil PN16 DN50 kvs=40 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	634,00	N4463
VXG41.5001	Dreiwegventil PN16 DN50 kvs=40 Hub=20mm Rotguss geschraubt	CG	732,00	N4463
<b>Ventile PN16 Gewinde Hub 5,5mm</b>				
VVG44.15-0.25	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=0,25 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VVG44.15-0.4	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=0,4 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VVG44.15-0.63	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=0,63 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VVG44.15-1	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=1 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VVG44.15-1.6	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=1,6 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VVG44.15-2.5	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=2,5 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VVG44.15-4	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=4 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VVG44.20-6.3	Zweiwegventil PN16 DN20 kvs=6,3 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	178,00	A6V10960349
VVG44.25-10	Zweiwegventil PN16 DN25 kvs=10 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	205,00	A6V10960349
VVG44.32-16	Zweiwegventil PN16 DN32 kvs=16 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	277,00	A6V10960349
VVG44.40-25	Zweiwegventil PN16 DN40 kvs=25 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	362,00	A6V10960349
VXG44.15-0.25	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=0,25 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VXG44.15-0.4	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=0,4 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VXG44.15-0.63	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=0,63 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VXG44.15-1	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=1 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VXG44.15-1.6	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=1,6 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VXG44.15-2.5	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=2,5 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VXG44.15-4	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=4 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	167,00	A6V10960349
VXG44.20-6.3	Dreiwegventil PN16 DN20 kvs=6,3 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	178,00	A6V10960349
VXG44.25-10	Dreiwegventil PN16 DN25 kvs=10 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	205,00	A6V10960349
VXG44.32-16	Dreiwegventil PN16 DN32 kvs=16 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	277,00	A6V10960349
VXG44.40-25	Dreiwegventil PN16 DN40 kvs=25 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	362,00	A6V10960349
<b>Ventile PN25 Gewinde Hub 5,5mm</b>				
VVG549.15-0.25	Fernheiz-Kleinhubventil PN25 DN15 kvs=0,25 Rotg.geschr. Hub=5,5mm	CG	135,00	Q4380
VVG549.15-0.4	Fernheiz-Kleinhubventil PN25 DN15 kvs=0,4 Rotg.geschr. Hub=5,5mm	CG	135,00	Q4380
VVG549.15-0.63	Fernheiz-Kleinhubventil PN25 DN15 kvs=0,63 Rotg.geschr. Hub=5,5mm	CG	135,00	Q4380
VVG549.15-1	Fernheiz-Kleinhubventil PN25 DN15 kvs=1 Rotg.geschr. Hub=5,5mm	CG	135,00	Q4380
VVG549.15-1.6	Fernheiz-Kleinhubventil PN25 DN15 kvs=1,6 Rotg.geschr. Hub=5,5mm	CG	135,00	Q4380
VVG549.15-2.5	Fernheiz-Kleinhubventil PN25 DN15 kvs=2,5 Rotg.geschr. Hub=5,5mm	CG	135,00	Q4380
VVG549.20-4K	Fernheiz-Kleinhubventil PN25 DN20 kvs=4 Rotg.geschr. Hub=5,5mm	CG	179,00	Q4380
VVG549.25-6.3K	Fernheiz-Kleinhubventil PN25 DN25 kvs=6,3 Rotg.geschr. Hub=5,5mm	CG	241,00	Q4380
<b>Ventilantriebe für Hub 20mm und 40mm</b>				
SAV31.00	Ventilstellantrieb Motor 230VAC 1600N H=20/40mm 3P	CG	885,00	N4503
SAV31P00	Ventilstellantrieb Motor 230V 3-Pkt 1100N H=40mm 120s	CG	833,00	N4510



Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
SAV61.00	Ventilstellantrieb Motor 24VAC/DC 1600N H=20/40mm 0-10V,4-20mA	CG	962,00	N4503
SAV61.00/MO	Ventilstellantrieb 24VAC/DC 1600N H=20/40mm 0-10V,4-20mA, Modbus RTU	CG	1.040,00	N4503
SAV61P00	Ventilstellantrieb Motor 24VAC/DC 1100N H=40mm 0-10V,4-20mA	CG	839,00	N4510
SAV61P00/MO	Ventilstellantrieb 24VAC/DC 1100N H=40mm 0-10V,4-20mA, Modbus RTU	CG	932,00	N4510
SAV81.00	Ventilstellantrieb Motor 24VAC/DC 1600N H=20/40mm 3P	CG	885,00	N4503
SAV81P00	Ventilstellantrieb Motor 24VAC/DC 3-Pkt 1100N H=40mm 120s	CG	771,00	N4510
SAX31.00	Ventilstellantrieb Motor 230V 3-Pkt 800N H=20mm 120s	CG	456,00	N4501
SAX31.03	Ventilstellantrieb Motor 230V 3-Pkt 800N H=20mm 30s	CG	478,00	N4501
SAX31P03	Stellantrieb f.Kombiventile VPF.. 230V, 3-Pkt,500N,H=20mm,30s	CG	425,00	N4509
SAX61.03	Ventilstellantrieb Motor 24V AC/DC DC 0.10V/4..20mA H=20mm 30s	CG	587,00	N4501
SAX61.03/MO	Ventilstellantrieb 24V AC/DC, 800Nm, MOD-Bus RTU H=20mm 30s	CG	675,00	A6V101037195
SAX61P03	Stellantrieb f.Kombiventile VPF.. AC/DC24V, 0-10V,500N,H=20mm,30s	CG	521,00	N4509
SAX61P03/MO	Stellantrieb f.Kombiventile VPF.. AC/DC24V, 500N,H=20mm,30s, Modbus RTU	CG	614,00	N4509
SAX81.00	Ventilstellantrieb Motor 24V AC/DC 3-Pkt 800N H=20mm 120s	CG	456,00	N4501
SAX81.03	Ventilstellantrieb Motor 24VAC/DC 3-Pkt 800N Hub=20mm 30s	CG	478,00	N4501
SAX81P03	Stellantrieb f.Kombiventile VPF.. AC/DC24V,3-Pkt,500N,H=20mm,3	CG	425,00	N4509
SAY31P03	Ventilstellantrieb Motor 230V 3-Pkt 200N H=15mm 30s	CG	389,00	A6V10628469
SAY61P03	Ventilstellantrieb Motor AC/DC24V stetig 200N H=15mm 30s	CG	470,00	A6V10628469
SAY61P03/MO	Ventilstellantrieb AC/DC24V stetig 200N H=15mm 30s, Modbus RTU	CG	699,00	A6V10628469
SAY81P03	Ventilstellantrieb Motor AC/DC24V 3-Pkt 200N H=15mm 30s	CG	389,00	A6V10628469
SKB32.50	Ventilstellantr. E-HYDR 230V 3-Pkt 2800N Hub=20mm	CG	1.220,00	N4564
SKB32.51	Ventilstellantr. E-HYDR 230V 3-Pkt 2800N Hub=20mm m. Notstellf.	CG	1.460,00	N4564
SKB60	Ventilstellantrieb E-HYDR DC0..10V 2800N Hub=20mm	CG	1.330,00	N4564
SKB62	Ventilstellantrieb E-HYDR DC0..10V 2800N Hub=20mm m. Notstellfunkt.	CG	1.580,00	N4564
SKB62/MO	Ventilstellantrieb E-HYDR 2800N Hub=20mm m. Notst. Modbus-RTU	CG	1.630,00	N4564
SKB62UA	Ventilstellantrieb E-HYDR DC0..10V 2800N Hub=20mm Notstellf./Hubbegr.	CG	1.900,00	N4564
SKB82.50	Ventilstellantr. E-HYDR AC24V 3-Pkt 2800N Hub=20mm	CG	1.220,00	N4564
SKB82.51	Ventilstellantr. E-HYDR AC24V 3-Pkt 2800N Hub=20mm m. Notstellfunktion	CG	1.460,00	N4564
SKC32.60	Ventilstellantr. E-HYDR 230V 3-Pkt 2800N Hub=40mm	CG	1.360,00	N4566
SKC32.61	Ventilstellantr. E-HYDR 230V 3-Pkt 2800N Hub=40mm m. Notstellfunkt.	CG	1.590,00	N4566
SKC60	Ventilstellantrieb E-HYDR DC0..10V 2800N Hub=40mm	CG	1.470,00	N4566
SKC62	Ventilstellantrieb E-HYDR DC0..10V 2800N Hub=40mm m. Notstellfunkt.	CG	1.720,00	N4566
SKC62/MO	Ventilstellantrieb E-HYDR 2800N Hub=40mm m. Notst. Modbus-RTU	CG	1.770,00	N4566
SKC62UA	Ventilstellantrieb E-HYDR DC0..10V 2800N Hub=40mm Notstellf./Hubbegr.	CG	2.080,00	N4566
SKC82.60	Ventilstellantr. E-HYDR AC24V 3-Pkt 2800N Hub=40mm	CG	1.360,00	N4566
SKC82.61	Ventilstellantr. E-HYDR AC24V 3-Pkt 2800N Hub=40mm m. Notstellfunktion	CG	1.590,00	N4566
SKD32.21	Ventilstellantr. E-HYDR 230V 3-Pkt 1000N Hub=20mm m. Notstellfunktion	CG	932,00	N4561
SKD32.50	Ventilstellantr. E-HYDR 230V 3-Pkt 1000N Hub=20mm	CG	714,00	N4561
SKD32.51	Ventilstellantr. E-HYDR 230V 3-Pkt 1000N Hub=20mm m. Notstellfunkt.	CG	887,00	N4561
SKD60	Ventilstellantrieb E-HYDR DC0..10V 1000N Hub=20mm	CG	768,00	N4561
SKD62	Ventilstellantrieb E-HYDR DC0..10V 1000N Hub=20mm m. Notstellfunkt.	CG	937,00	N4561
SKD62/MO	Ventilstellantrieb E-HYDR 1000N Hub=20mm m. Notst. Modbus-RTU	CG	1.010,00	N4561
SKD62UA	Ventilstellantrieb E-HYDR DC0..10V 1000N Hub=20mm Notstellf./Hubbegr.	CG	1.130,00	N4561
SKD82.50	Ventilstellantr. E-HYDR AC24V 3-Pkt 1000N Hub=20mm	CG	714,00	N4561
SKD82.51	Ventilstellantr. E-HYDR AC24V 3-Pkt 1000N Hub=20mm m. Notstellfunktion	CG	887,00	N4561
SQV91P30	Stellantrieb f. Kombiventile VPF43..,VPF53..	CG	1.240,00	N4833
SQV91P40	Stellantrieb f. Kombiventile VPF43..,VPF53..	CG	1.240,00	N4833
<b>Ventilantriebe für Hub 5,5mm</b>				
SAS31.00	Ventilstellantrieb 230V 400N, Hub=5,5mm 120s	CG	279,00	N4581
SAS31.03	Ventilstellantrieb 230V 400N, Hub=5,5mm 35s	CG	279,00	N4581
SAS31.50	Ventilstellantrieb 230V 400N, Hub=5,5mm 120s, Notstellf.	CG	427,00	N4581
SAS31.53	Ventilstellantrieb 230V 400N, Hub=5,5mm 30s, Notstellf.	CG	427,00	N4581
SAS61.03	Ventilstellantrieb Motor 0-10V 400N, Hub=5,5mm 30s	CG	335,00	N4581
SAS61.03/MO	Ventilstellantrieb Motor Modbus-Bus RTU 400N, Hub=5,5mm 30s	CG	433,00	A6V101037195
SAS61.33	Ventilstellantrieb Motor AC/DC24V 400N, Hub=5,5mm 30s, Notstellf.	CG	514,00	N4581
SAS61.33/MO	Ventilstellantrieb AC/DC24V 400N, Hub=5,5mm 30s, Notstellf., Modbus RTU	CG	753,00	N4581
SAS61.53	Ventilstellantrieb Motor AC/DV24V 400N, Hub=5,5mm 30s, Notstellf.	CG	514,00	N4581
SAS81.00	Ventilstellantrieb AC/DC24V 400N, Hub=5,5mm 120s	CG	279,00	N4581

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
SAS81.03	Ventilstellantrieb AC/DC24V 400N, Hub=5,5mm 30s	CG	279,00	N4581
SAS81.33	Ventilstellantrieb AC/DC24V 400N, Hub=5,5mm 30s, Notstellf.	CG	431,00	N4581
SAT31.008	Ventilstellantrieb 230V 300N, Hub=5,5mm 8s	CG	285,00	N4584
SAT31.51	Ventilstellantrieb 230V 300N, Hub=5,5mm 15s, Notstellf.	CG	431,00	N4584
SAT61.008	Ventilstellantrieb AC/DC24V 300N, Hub=5,5mm 8s	CG	335,00	N4584
SAT61.51	Ventilstellantrieb AC/DC24V 300N, Hub=5,5mm 15s, Notstellf.	CG	514,00	N4584
<b>Magnetikventile inkl. Antrieb</b>				
M3P100FY	Magnetvent.3-WEG PN16 DN100 kvs=130 Grauguss geflanscht	CG	4.310,00	N4454
M3P100FYP	Magnetvent.3-WEG PN16 DN100 kvs=130 für Öl Grauguss geflanscht	CG	4.420,00	N4454
M3P80FY	Magnetvent. 3-WEG PN16 DN80 kvs=80 Grauguss geflanscht	CG	3.320,00	N4454
M3P80FYP	Magnetvent. 3-WEG PN16 DN80 kvs=80 für Öl Grauguss geflanscht	CG	3.410,00	N4454
MVF461H15-0.6	Magnetventil 2-WEG PN16 DN15 kvs0,6 Sphäroguss geflanscht	CG	1.640,00	N4361
MVF461H15-1.5	Magnetventil 2-WEG PN16 DN15 kvs1,5 Sphäroguss geflanscht	CG	1.640,00	N4361
MVF461H15-3	Magnetventil 2-WEG PN16 DN15 kvs=3 Sphäroguss geflanscht	CG	1.640,00	N4361
MVF461H20-5	Magnetventil 2-WEG PN16 DN20 kvs=5 Sphäroguss geflanscht	CG	2.010,00	N4361
MVF461H25-8	Magnetventil 2-WEG PN16 DN25 kvs=8 Sphäroguss geflanscht	CG	2.370,00	N4361
MVF461H32-12	Magnetventil 2-WEG PN16 DN32 kvs=12 Sphäroguss geflanscht	CG	2.870,00	N4361
MVF461H40-20	Magnetventil 2-WEG PN16 DN40 kvs=20 Sphäroguss geflanscht	CG	3.410,00	N4361
MVF461H50-30	Magnetventil 2-WEG PN16 DN50 kvs=30 Sphäroguss geflanscht	CG	3.920,00	N4361
MXF461.15-0.6	Magnetventil 3-WEG PN16 DN15 kvs=0,6 Grauguss geflanscht	CG	1.250,00	N4455
MXF461.15-0.6P	Magnetventil 3-WEG PN16 DN15 kvs=0,6 für Öl Grauguss geflanscht	CG	1.320,00	N4455
MXF461.15-1.5	Magnetventil 3-WEG PN16 DN15 kvs=1,5 Grauguss geflanscht	CG	1.250,00	N4455
MXF461.15-1.5P	Magnetventil3-WEG PN16 DN15 kvs=1,5 für Öl Grauguss geflanscht	CG	1.320,00	N4455
MXF461.15-3.0	Magnetventil 3-WEG PN16 DN15 kvs=3 Grauguss geflanscht	CG	1.250,00	N4455
MXF461.15-3.0P	Magnetventil 3-WEG PN16 DN15 kvs=3 für Öl Grauguss geflanscht	CG	1.320,00	N4455
MXF461.20-5.0	Magnetventil 3-WEG PN16 DN20 kvs=5 Grauguss geflanscht	CG	1.370,00	N4455
MXF461.20-5.0P	Magnetventil 3-WEG PN16 DN20 kvs=5 für Öl Grauguss geflanscht	CG	1.450,00	N4455
MXF461.25-8.0	Magnetventil 3-WEG PN16 DN25 kvs=8 Grauguss geflanscht	CG	1.500,00	N4455
MXF461.25-8.0P	Magnetventil 3-WEG PN16 DN25 kvs=8 für Öl Grauguss geflanscht	CG	1.580,00	N4455
MXF461.32-12	Magnetventil 3-WEG PN16 DN32 kvs=12 Grauguss geflanscht	CG	1.640,00	N4455
MXF461.32-12P	Magnetventil 3-WEG PN16 DN32 kvs=12 für Öl Grauguss geflanscht	CG	1.730,00	N4455
MXF461.40-20	Magnetventil 3-WEG PN16 DN40 kvs=20 Grauguss geflanscht	CG	1.790,00	N4455
MXF461.40-20P	Magnetventil 3-WEG PN16 DN40 kvs=20 für Öl Grauguss geflanscht	CG	1.900,00	N4455
MXF461.50-30	Magnetventil 3-WEG PN16 DN50 kvs=30 Grauguss geflanscht	CG	2.060,00	N4455
MXF461.50-30P	Magnetventil 3-WEG PN16 DN50 kvs=30 für Öl Grauguss geflanscht	CG	2.130,00	N4455
MXF461.65-50	Magnetventil 3-WEG PN16 DN65 kvs=50 Grauguss geflanscht	CG	2.420,00	N4455
MXF461.65-50P	Magnetventil 3-WEG PN16 DN65 kvs=50 für Öl Grauguss geflanscht	CG	2.480,00	N4455
MXG461.15-0.6	Magnetventil 3-WEG PN16 DN15 kvs=0,6 Grauguss geschraubt	CG	1.060,00	N4455
MXG461.15-1.5	Magnetventil 3-WEG PN16 DN15 kvs=1,5 Grauguss geschraubt	CG	1.060,00	N4455
MXG461.15-3.0	Magnetventil 3-WEG PN16 DN15 kvs=3 Grauguss geschraubt	CG	1.060,00	N4455
MXG461.20-5.0	Magnetventil 3-WEG PN16 DN20 kvs=5 Grauguss geschraubt	CG	1.140,00	N4455
MXG461.25-8.0	Magnetventil 3-WEG PN16 DN25 kvs=8 Grauguss geschraubt	CG	1.270,00	N4455
MXG461.32-12	Magnetventil 3-WEG PN16 DN32 kvs=12 Grauguss geschraubt	CG	1.370,00	N4455
MXG461.40-20	Magnetventil 3-WEG PN16 DN40 kvs=20 Grauguss geschraubt	CG	1.470,00	N4455
MXG461.50-30	Magnetventil 3-WEG PN16 DN50 kvs=30 Grauguss geschraubt	CG	1.550,00	N4455
MXG461B15-0.6	Magnetventil 3-WEG PN16 DN15 kvs=0,6 Rotuss geschraubt	CG	1.980,00	N4461
MXG461B15-1.5	Magnetventil 3-WEG PN16 DN15 kvs=1,5 Rotuss geschraubt	CG	1.980,00	N4461
MXG461B15-3	Magnetventil 3-WEG PN16 DN15 kvs=3 Rotuss geschraubt	CG	1.980,00	N4461
MXG461B20-5	Magnetventil 3-WEG PN16 DN20 kvs=5 Rotuss geschraubt	CG	2.100,00	N4461
MXG461B25-8	Magnetventil 3-WEG PN16 DN25 kvs=8 Rotuss geschraubt	CG	2.220,00	N4461
MXG461B32-12	Magnetventil 3-WEG PN16 DN32 kvs=12 Rotuss geschraubt	CG	2.420,00	N4461
MXG461B40-20	Magnetventil 3-WEG PN16 DN40 kvs=20 Rotuss geschraubt	CG	2.790,00	N4461
MXG461B50-30	Magnetventil 3-WEG PN16 DN50 kvs=30 Rotuss geschraubt	CG	3.070,00	N4461
MXG461S15-1.5	Magnetventil 3-WEG PN16 DN15 Kvs=1,5 Edelstahlguss geschraubt	CG	2.260,00	N4465
MXG461S20-5.0	Magnetventil 3-WEG PN16 DN20 Kvs=5 Edelstahlguss geschraubt	CG	2.370,00	N4465
MXG461S25-8.0	Magnetventil 3-WEG PN16 DN25 Kvs=8 Edelstahlguss geschraubt	CG	2.410,00	N4465
MXG461S32-12	Magnetventil 3-WEG PN16 DN32 Kvs=12 Edelstahlguss geschraubt	CG	2.660,00	N4465
MXG462S50-30	Magnetventil 3-WEG PN16 DN50 Kvs=30 Edelstahlguss geschraubt	CG	9.110,00	N4466

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Kältemittelventile inkl. Antrieb</b>				
M2FP03GX	Kältemittelventil - Pilotventil zur Steuerung von Hauptventilen	CZ	996,00	N4731
M3FB15LX/A	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN40, DN15, kvs=3,0	CZ	1.420,00	N4721
M3FB15LX06/A	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN40, DN15, kvs=0,6	CZ	1.420,00	N4721
M3FB15LX15/A	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN40, DN15, kvs=1,5	CZ	1.420,00	N4721
M3FB20LX/A	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN40, DN20, kvs=5,0	CZ	1.690,00	N4721
M3FB25LX/A	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN40, DN25, kvs=8,0	CZ	2.030,00	N4721
M3FB32LX	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN40, DN32, kvs=12,0	CZ	2.730,00	N4721
M3FK15LX	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN32, DN15, kvs=3,0	CZ	1.810,00	N4722
M3FK15LX06	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN32, DN15, kvs=0,6	CZ	1.780,00	N4722
M3FK15LX15	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN32, DN15, kvs=1,5	CZ	1.800,00	N4722
M3FK20LX	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN32, DN20, kvs=5,0	CZ	1.970,00	N4722
M3FK25LX	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN32, DN25, kvs=8,0	CZ	2.210,00	N4722
M3FK32LX	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN32, DN32, kvs=12,0	CZ	2.520,00	N4722
M3FK40LX	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN32, DN40, kvs=20,0	CZ	3.110,00	N4722
M3FK50LX	Kältemittelventil f.Sicherheitskältemittel, PN32, DN50, kvs=30,0	CZ	3.390,00	N4722
MVL661.15-0.4	Ventil f.organische Kältemittel, PS45, DN15, kvs=0.40, Lötanschluß	CZ	1.060,00	N4714
MVL661.15-1.0	Ventil f.organische Kältemittel, PS45, DN15, kvs=1.00, Lötanschluß	CZ	1.120,00	N4714
MVL661.20-2.5	Ventil f.organische Kältemittel, PS45, DN20, kvs=2.50, Lötanschluß	CZ	1.230,00	N4714
MVL661.25-6.3	Ventil f.organische Kältemittel, PS45, DN25, kvs=6.30, Lötanschluß	CZ	1.490,00	N4714
MVL661.32-10	Ventil f.organische Kältem., PS45, DN32, kvs=10.0, Lötanschluß	CZ	1.750,00	N4714
MVL661.32-12	Ventil f.organische Kältem., PS45, DN32, kvs=12.0, Lötanschluß	CZ	1.670,00	N4714
MVS661.25-0.4N	Ventil f. Kältemittel und R717, PN63, DN25, kvs=0.40, Schweissanschluß	CZ	1.940,00	N4717
MVS661.25-016N	Ventil f. Kältemittel und R717, PN63, DN25, kvs=0.16, Schweissanschluß	CZ	1.870,00	N4717
MVS661.25-1.0N	Ventil f. Kältemittel und R717, PN63, DN25, kvs=1.00, Schweissanschluß	CZ	2.030,00	N4717
MVS661.25-2.5N	Ventil f. Kältemittel und R717, PN63, DN25, kvs=2.50, Schweissanschluß	CZ	2.100,00	N4717
MVS661.25-6.3N	Ventil f. Kältemittel und R717, PN63, DN25, kvs=6.30, Schweissanschluß	CZ	2.180,00	N4717
<b>Zonenventile</b>				
VMP45.10-0.25	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=0,25 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	89,70	N4845
VMP45.10-0.4	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=0,4 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	91,70	N4845
VMP45.10-0.63	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=0,63 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	89,70	N4845
VMP45.10-1	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=1 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	89,70	N4845
VMP45.10-1.6	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=1,6 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	89,70	N4845
VMP45.15-2.5	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=2,5 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	112,00	N4845
VMP45.20-4	Dreiwegventil PN16 DN20 kvs=4 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	138,00	N4845
VMP47.10-0.25	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=0,25 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	72,40	N4847
VMP47.10-0.4	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=0,4 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	70,80	N4847
VMP47.10-0.63	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=0,63 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	70,80	N4847
VMP47.10-1	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=1 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	70,80	N4847
VMP47.10-1.6	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=1,6 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	70,80	N4847
VMP47.15-2.5	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=2,5 Rotguss geschraubt 4 Anschlüsse	CG	87,30	N4847
VPI46.15L0.2	Kombiventil m.dp-Regler,30..200l/h, PN25, DN15, IG.	CG	92,90	N4855
VPI46.15L0.2Q	Kombiventil m.dp-Regler,30..200l/h, PN25, DN15, inkl.M.nippel, IG.	CG	101,00	N4855
VPI46.15L0.6	Kombiventil m.dp-Regler,100..575l/h, PN25, DN15, IG.	CG	92,90	N4855
VPI46.15L0.6Q	Kombiventil m.dp-Regler,100..575l/h, PN25, DN15, inkl.M.nippel, IG.	CG	101,00	N4855
VPI46.20F1.4	Kombiventil m.dp-Regler,220..1330l/h, PN25, DN20, IG.	CG	109,00	N4855
VPI46.20F1.4Q	Kombiventil m.dp-Regler,220..1330l/h, PN25, DN20, inkl.M.nippel, IG.	CG	117,00	N4855
VPI46.25F1.8	Kombiventil m.dp-Regler,280..1800l/h, PN25, DN25, IG.	CG	134,00	N4855
VPI46.25F1.8Q	Kombiventil m.dp-Regler,280..1800l/h, PN25, DN25, inkl.M.nippel, IG.	CG	141,00	N4855
VPI46.32F4	Kombiventil m.dp-Regler,550..4001 l/h, PN25, DN32	CG	242,00	N4855
VPI46.32F4Q	Kombiventil m.dp-Regler,550..4001 l/h, PN25, DN32, inkl.M.nippel, IG.	CG	251,00	N4855
VPI46.40F9.5Q	Kombiventil m.dp-Regler,1370..9500l/h, PN25, DN40, inkl.M.nippel, IG.	CG	712,00	N4855
VPI46.50F12Q	Kombiventil m.dp-Regler,1400..11500l/h, PN25, DN50, inkl.M.nippel, IG.	CG	737,00	N4855
VPP46.10L0.2	Kombiventil m.dp-Regler,30..200l/h, PN25, DN10, AG.	CG	76,90	N4855
VPP46.10L0.2Q	Kombiventil m.dp-Regler,30..200l/h, PN25, DN10, inkl.M.nippel, AG	CG	89,00	N4855
VPP46.10L0.4	Kombiventil m.dp-Regler,65..370l/h, PN25, DN10, AG.	CG	78,90	N4855
VPP46.10L0.4Q	Kombiventil m.dp-Regler,65..370l/h, PN25, DN10, inkl.M.nippel, AG	CG	91,60	N4855
VPP46.15L0.2	Kombiventil m.dp-Regler,30..200l/h, PN25, DN15, AG.	CG	89,00	N4855

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
VPP46.15L0.2Q	Kombiventil m.dp-Regler,30..200l/h, PN25, DN15, inkl.M.nippel, AG.	CG	96,90	N4855
VPP46.15L0.6	Kombiventil m.dp-Regler,100..575l/h, PN25, DN15, AG.	CG	89,00	N4855
VPP46.15L0.6Q	Kombiventil m.dp-Regler,100..575l/h, PN25, DN15, inkl.M.nippel, AG.	CG	96,90	N4855
VPP46.20F1.4	Kombiventil m.dp-Regler,220..1330l/h, PN25, DN20, AG.	CG	99,10	N4855
VPP46.20F1.4Q	Kombiventil m.dp-Regler,220..1330l/h, PN25, DN20, inkl.M.nippel, AG.	CG	105,00	N4855
VPP46.25F1.8	Kombiventil m.dp-Regler,280..1800l/h, PN25, DN25, AG.	CG	116,00	N4855
VPP46.25F1.8Q	Kombiventil m.dp-Regler,280..1800l/h, PN25, DN25, inkl.M.nippel, AG.	CG	124,00	N4855
VPP46.32F4	Kombiventil m.dp-Regler,550..400l/h, PN25, DN32, AG.	CG	220,00	N4855
VPP46.32F4Q	Kombiventil m.dp-Regler,550..400l/h, PN25, DN32, inkl.M.nippel, AG.	CG	231,00	N4855
VQI46.15F1.3	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,300..1300l/h, PN25, DN15, IG	CG	77,90	A6V11877580
VQI46.15F1.3Q	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,300..1300l/h, PN25, DN15, IG, inkl.M.nippel	CG	84,60	A6V11877580
VQI46.15L0.5	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,30..520l/h, PN25, DN15, IG	CG	77,90	A6V11877580
VQI46.15L0.5Q	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,30..520l/h, PN25, DN15, IG, mit Messnippel	CG	84,60	A6V11877580
VQI46.20F1.5	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,320..1500l/h, PN25, DN20, IG	CG	91,20	A6V11877580
VQI46.20F1.5Q	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,320..1500l/h, PN25, DN20, IG, mit Messnippel	CG	98,40	A6V11877580
VQI46.25F1.8	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,620..1800l/h, PN25, DN25, IG	CG	112,00	A6V11877580
VQI46.25F1.8Q	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,620..1800l/h, PN25, DN25, IG, mit Messnippel	CG	120,00	A6V11877580
VQP46.10L0.5	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,30..520l/h, PN25, DN10, AG	CG	66,20	A6V11877580
VQP46.10L0.5Q	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,30..520l/h, PN25, DN15, AG, mit Messnippel	CG	76,80	A6V11877580
VQP46.15F1.3	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,300..1300l/h, PN25, DN15, AG	CG	74,50	A6V11877580
VQP46.15F1.3Q	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,300..1300l/h, PN25, DN15, AG, inkl.M.nippel	CG	81,30	A6V11877580
VQP46.15L0.5	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,30..520l/h, PN25, DN15, AG	CG	74,50	A6V11877580
VQP46.15L0.5Q	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,30..520l/h, PN25, DN15, AG, mit Messnippel	CG	81,30	A6V11877580
VQP46.20F1.5	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,320..1500l/h, PN25, DN20, AG	CG	83,30	A6V11877580
VQP46.20F1.5Q	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,320..1500l/h, PN25, DN20, AG, mit Messnippel	CG	87,90	A6V11877580
VQP46.25F1.8	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,620..1800l/h, PN25, DN25, AG	CG	97,40	A6V11877580
VQP46.25F1.8Q	2-Pkt.Kombiventil m.dp-Regler,620..1800l/h, PN25, DN25, AG, mit Messnippel	CG	104,00	A6V11877580
VVI46.15/2	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=2.15 Hub=2,5mm Messing Innengewinde	CG	34,60	A6V10421629
VVI46.20/2	Zweiwegventil PN16 DN20 kvs=3.5 Hub=2,5mm Messing Innengewinde	CG	37,30	A6V10421629
VVI46.25/2	Zweiwegventil PN16 DN25 kvs=5.00 Hub=2,5mm Messing Innengewinde	CG	48,30	A6V10421629
VVP45.10-0.25	Zweiwegventil PN16 DN10 kvs=0,25 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	60,60	N4845
VVP45.10-0.4	Zweiwegventil PN16 DN10 kvs=0,4 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	60,60	N4845
VVP45.10-0.63	Zweiwegventil PN16 DN10 kvs=0,63 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	60,60	N4845
VVP45.10-1	Zweiwegventil PN16 DN10 kvs=1 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	60,60	N4845
VVP45.10-1.6	Zweiwegventil PN16 DN10 kvs=1,6 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	60,60	N4845
VVP45.15-2.5	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=2,5 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	75,70	N4845
VVP45.20-4	Zweiwegventil PN16 DN20 kvs=4 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	91,40	N4845
VVP45.25-10	Zweiwegventil PN16 DN25 kvs=10 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	202,00	N4845
VVP45.25-6.3	Zweiwegventil PN16 DN25 kvs=6,3 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	153,00	N4845
VVP45.32-16	Zweiwegventil PN16 DN32 kvs=16 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	265,00	N4845
VVP45.40-25	Zweiwegventil PN16 DN40 kvs=25 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	348,00	N4845
VVP47.10-0.25	Zweiwegventil PN16 DN10 kvs=0,25 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	50,50	N4847
VVP47.10-0.4	Zweiwegventil PN16 DN10 kvs=0,4 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	50,50	N4847
VVP47.10-0.63	Zweiwegventil PN16 DN10 kvs=0,63 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	50,50	N4847
VVP47.10-1	Zweiwegventil PN16 DN10 kvs=1 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	50,50	N4847
VVP47.10-1.6	Zweiwegventil PN16 DN10 kvs=1,6 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	50,50	N4847
VVP47.15-2.5	Zweiwegventil PN16 DN15 kvs=2,5 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	60,10	N4847
VVP47.20-4	Zweiwegventil PN16 DN20 kvs=4 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	75,20	N4847
VXI46.15/2	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=2.15 Hub=2,5mm Messing Innengewinde	CG	38,40	A6V10421629
VXI46.20/2	Dreiwegventil PN16 DN20 kvs=3.5 Hub=2,5mm Messing Innengewinde	CG	53,40	A6V10421629
VXI46.25/2	Dreiwegventil PN16 DN25 kvs=5.00 Hub=2,5mm Messing Innengewinde	CG	82,20	A6V10421629
VXP45.10-0.25	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=0,25 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	76,20	N4845
VXP45.10-0.4	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=0,4 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	76,20	N4845
VXP45.10-0.63	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=0,63 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	74,40	N4845
VXP45.10-1	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=1 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	74,40	N4845
VXP45.10-1.6	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=1,6 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	74,40	N4845
VXP45.15-2.5	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=2,5 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	89,40	N4845
VXP45.20-4	Dreiwegventil PN16 DN20 kvs=4 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	105,00	N4845
VXP45.25-10	Dreiwegventil PN16 DN25 kvs=10 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	207,00	N4845

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
VXP45.25-6.3	Dreiwegventil PN16 DN25 kvs=6,3 Hub=5,5mm Rotguss geschr.	CG	169,00	N4845
VXP45.32-16	Dreiwegventil PN16 DN32 kvs=16 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	279,00	N4845
VXP45.40-25	Dreiwegventil PN16 DN40 kvs=25 Hub=5,5mm Rotguss geschraubt	CG	362,00	N4845
VXP47.10-0.25	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=0,25 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	61,00	N4847
VXP47.10-0.4	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=0,4 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	61,00	N4847
VXP47.10-0.63	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=0,63 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	59,20	N4847
VXP47.10-1	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=1 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	59,20	N4847
VXP47.10-1.6	Dreiwegventil PN16 DN10 kvs=1,6 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	59,20	N4847
VXP47.15-2.5	Dreiwegventil PN16 DN15 kvs=2,5 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	70,80	N4847
VXP47.20-4	Dreiwegventil PN16 DN20 kvs=4 Hub=2,5mm Rotguss geschraubt	CG	83,40	N4847
<b>Heizkörperventile</b>				
VD115CLC	Durchgangsventil DN 1/2" kv= 1.9 einstellbar DIN-Baureihe	CG	25,20	N2103
VD120CLC	Durchgangsventil DN 3/4" kv= 2.6 einstellbar DIN-Baureihe	CG	32,80	N2103
VD125CLC	Durchgangsventil DN 1" kv= 2.6 einstellbar DIN-Baureihe	CG	40,20	N2103
VDN110	Durchgangsventil DN 3/8" kv=0.63 einstellbar DIN-Baureihe	CG	20,50	N2105
VDN115	Durchgangsventil DN 1/2" kv= 0.89 einstellbar DIN-Baureihe	CG	23,20	N2105
VDN120	Durchgangsventil DN 3/4" kv=1,41 einstellbar DIN-Baureihe	CG	34,00	N2105
VDN210	Durchgangsventil 3/8" kv=0,63 einstellbar kurze Bauform	CG	20,50	N2106
VDN215	Durchgangsventil 1/2"kv=0,89 einstellbar kurze Bauform	CG	23,20	N2106
VDN220	Durchgangsventil 3/4" kv=1,41 einstellbar kurze Bauform	CG	34,00	N2106
VEN110	Eckventil DN 3/8" kv=0.63 einstellbar DIN-Baureihe	CG	20,50	N2105
VEN115	Eckventil DN 1/2" kv=0.89 einstellbar DIN-Baureihe	CG	23,20	N2105
VEN120	Eckventil DN 3/4" kv=1,41 einstellbar DIN-Baureihe	CG	34,00	N2105
VEN210	Eckventil 3/8" kv=0.63 einstellbar kurze Bauform	CG	20,50	N2106
VEN215	Eckventil 1/2" kv=0,89 einstellbar kurze Bauform	CG	23,20	N2106
VEN220	Eckventil 3/4" kv=1,41 einstellbar kurze Bauform	CG	34,00	N2106
VUN210	Spezialeckventil DN10 kv=0,60 einstellbar kurze Bauform	CG	22,10	N2106
VUN215	Spezialeckventil 1/2" kv=0,77 einstellbar kurze Bauform	CG	25,60	N2106
<b>Ventilantriebe Zonenventile</b>				
SFA21/18	Stellantrieb auf/zu 230V f. Zonenventile V.I46..	CG	99,70	N4863
SFA71/18	Stellantrieb auf/zu 24V f. Zonenventile V.I46..	CG	99,70	N4863
SFP21/18	Stellantrieb auf/zu 230V f. Kleinventile V.P47..	CG	111,00	N4865
SFP71/18	Stellantrieb auf/zu 24V f. Kleinventile V.P47..	CG	111,00	N4865
SSB31	Stellantrieb f. Kleinventile 230V 3-Pkt. 150s	CG	143,00	N4891
SSB31.1	Stellantrieb f. Kleinventile 230V 3-Pkt. 150s m. Hilfssch.	CG	202,00	N4891
SSB61	Stellantrieb f. Kleinventile 24V DC0..10V 75s	CG	192,00	N4891
SSB81	Stellantrieb f. Kleinventile 24V 3-Pkt. 150s	CG	124,00	N4891
SSB81.1	Stellantrieb f. Kleinventile 24V 3-Pkt. 150s m. Hilfsschalter	CG	192,00	N4891
SSC31	Stellantrieb f. Kleinventile 230V 3-Pkt. 150s	CG	194,00	N4895
SSC61	Stellantrieb f. Kleinventile 24V DC0..10V 30s	CG	287,00	N4895
SSC61.5	Stellantrieb f. Kleinventile 24V DC0..10V 30s Notstellfunktion	CG	439,00	N4895
SSC81	Stellantrieb f. Kleinventile 24V 3-Pkt. 150s	CG	182,00	N4895
SSP31	Stellantrieb f. Kleinventile 230V 3-Pkt. 150s	CG	143,00	N4864
SSP61	Stellantrieb f. Kleinventile 24V DC0..10V 34s	CG	192,00	N4864
SSP81	Stellantrieb f. Kleinventile 24V 3-Pkt. 150s	CG	125,00	N4864
SSP81.04	Stellantrieb f. Kleinventile 24V 3-Pkt. 150s	CG	131,00	N4864
SUA21/3	Stellantrieb AC 230V,ON/OFF o. Rückstellfeder (SPST)	CG	31,00	A6V10446174
SUA21/3P	Stellantrieb AC 230V, 2. Pkt.(SPST), 10s, 2,5mm, 100Nm	CG	45,10	A6V11780780
SUE21P	Stellantrieb AC 230V, 2. Pkt.(SPST), 12s, 5mm, 100Nm	CG	44,20	A6V11780777
<b>Ventilantriebe Heizkörperventile / MCV</b>				
ADA10	Schliessmass Adapter für Themische Antriebe STA/STP	CG	2,37	A6V12986007
RTN51	Thermostatkopf mit Frostschutz u. Schließf. f. Rad.Vent. RAL9016	CG	21,90	N2111
RTN51G	Thermostatkopf mit Frostschutz u. Schließf. f. Rad.Vent. weiss glänzend	CG	21,90	N2111
RTN71	Thermostatkopf m. Fernfühler mit 2m Kapillare f. Rad.Vent.	CG	83,70	N2111
RTN81	Thermostatkopf m. Fernverstellung Frostschutzf. f. Rad.Vent.	CG	90,60	N2111
SSA118.09HKN	Stellantrieb 100N f. Kleinventile KNX (S-Mode,PL-Link) 130s 6,5mm	CM	238,00	A6V11858280
SSA131.00	Stellantrieb 100N f. Kleinventile 24VAC 3-Pkt. 175s 6,5mm	CG	93,70	A6V11858276

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
SSA151.05HF	Stellantrieb 100N f. Kleinventile 24VAC 4..20mA 65s 6,5mm	CG	151,00	A6V11858278
SSA161.05	Stellantrieb 100N f. Kleinventile 24VAC 0..10V 65s 6,5mm	CG	129,00	A6V11858276
SSA161.05HF	Stellantrieb 100N f. Kleinventile 24VAC 0..10V 65s 6,5mm	CG	151,00	A6V11858278
SSA161E.05HF	Stellantrieb 100N f. Kleinventile 24VAC 0..10V 65s 6,5mm gleichpr.	CG	151,00	A6V11858278
SSA31.04	Stellantrieb f. Zonen- u. Kleinventile V.146.. 230V 3-Pkt. 43s	CG	131,00	N4860
SSA31.1	Stellantrieb f. Radiator- u.Kombiventile 230V 3-Pkt. 150s m.Hilfssch.	CG	189,00	N4893
SSA331.00	Stellantrieb 100N f. Kleinventile 230VAC 3-Pkt. 175s 6,5mm	CG	108,00	A6V11858276
SSA81.1	Stellantrieb f.Radiator- u.Kombiventile 24V 3-Pkt. 150s Hilfsschalter	CG	198,00	N4893
STA121	Ventilstellantr.el.therm AC/DC 24V 2-Pkt Hub=max.4,5mm, Kabel 1m.	CG	31,70	A6V12986007
STA121.L20	Ventilstellantr.el.therm AC/DC 24V 2-Pkt Hub=max.4,5mm, Kabel 2m.	CG	36,60	A6V12986007
STA121.L20H	Ventantr.th. ACDC 24V 2-Pkt Hub=max.4,5mm, Kabel 2m Halogenfr.	CG	73,10	A6V12986007
STA121.L50	Ventilstellantr.el.therm AC/DC 24V 2-Pkt Hub=max.4,5mm, Kabel 5m.	CG	50,00	A6V12986007
STA321	Ventilstellantr. therm 230V 2-Pkt Hub=4,5mm f. Rad.Vent.	CG	31,70	A6V12986007
STA321.L20	Ventilstellantr. therm 230V 2-Pkt Hub=4,5mm f. Rad.Vent.	CG	36,60	A6V12986007
STA321.L20H	Ventilstellantr. therm 230V 2-Pkt Hub=4,5mm Halogenfrei	CG	73,10	A6V12986007
STA321.L50	Ventilstellantr. therm 230V 2-Pkt Hub=4,5mm f. Rad.Vent.	CG	50,00	A6V12986007
STA63	Ventilstellantr.el.therm AC 24V 0-10V Hub=3 / 4,5 mm, Kabel 2m	CG	118,00	N4884
STP121	Ventilstellantr.el.therm AC/DC 24V 2-Pkt Hub=max.4,5mm, Kabel 1m	CG	31,70	A6V12986007
STP121.L20	Ventilstellantr.el.therm AC/DC 24V 2-Pkt Hub=max.4,5mm, Kabel 2m	CG	36,60	A6V12986007
STP121.L50	Ventilstellantr.el.therm AC/DC 24V 2-Pkt Hub=max.4,5mm, Kabel 5m	CG	50,00	A6V12986007
STP321	Ventilstellantr.el.therm AC 230V 2-Pkt Hub=max.4,5mm, Kabel 1m	CG	31,70	A6V12986007
STP321.L20	Ventilstellantr.el.therm AC 230V 2-Pkt Hub=max.4,5mm, Kabel 2m	CG	36,60	A6V12986007
STP321.L50	Ventilstellantr.el.therm AC 230V 2-Pkt Hub=max.4,5mm, Kabel 5m	CG	50,00	A6V12986007
STP63	Ventilstellantr.el.therm AC 24V 0-10V Hub=3 / 4,5mm, Kabel 2m	CG	122,00	N4884

## Drosselklappen nicht dichtschiessend

VFW41.100U	Drosselklappe PN16 DN100 kvs=760 f. Einbau zwischen Flanschen	CG	308,00	A6V101029254
VFW41.125U	Drosselklappe PN16 DN125 kvs=1000 f. Einbau zwischen Flanschen	CG	401,00	A6V101029254
VFW41.150U	Drosselklappe PN16 DN150 kvs=2100 f. Einbau zwischen Flanschen	CG	477,00	A6V101029254
VFW41.200U	Drosselklappe PN16 DN200 kvs=4000 f. Einbau zwischen Flanschen	CG	719,00	A6V101029254
VFW41.40U	Drosselklappe PN16 DN40 kvs=50 f. Einbau zwischen Flanschen	CG	198,00	A6V101029254
VFW41.50U	Drosselklappe PN16 DN50 kvs=80 f. Einbau zwischen Flanschen	CG	221,00	A6V101029254
VFW41.65U	Drosselklappe PN16 DN65 kvs=200 f. Einbau zwischen Flanschen	CG	239,00	A6V101029254
VFW41.80U	Drosselklappe PN16 DN80 kvs=400 f. Einbau zwischen Flanschen	CG	274,00	A6V101029254

## Drosselklappen dichtschiessend

VFL41.100	Drosselklappe PN16 DN100 kvs=520 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	421,00	A6V101029242
VFL41.125	Drosselklappe PN16 DN125 kvs=820 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	500,00	A6V101029242
VFL41.150	Drosselklappe PN16 DN150 kvs=1600 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	681,00	A6V101029242
VFL41.200	Drosselklappe PN16 DN200 kvs=4000 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	945,00	A6V101029242
VFL41.250	Drosselklappe PN16 DN250 kvs=4550 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	1.270,00	A6V101029242
VFL41.300	Drosselklappe PN16 DN300 kvs=7200 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	1.890,00	A6V101029242
VFL41.350	Drosselklappe PN16 DN350 kvs=10250 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	2.830,00	A6V101029242
VFL41.40	Drosselklappe PN16 DN40 kvs=50 f. Einb..zw. Flansch. luftdicht	CG	304,00	A6V101029242
VFL41.400	Drosselklappe PN16 DN400 kvs=14100 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	3.690,00	A6V101029242
VFL41.450	Drosselklappe PN16 DN450 kvs=18500 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	6.670,00	A6V101029242
VFL41.50	Drosselklappe PN16 DN50 kvs=85 f. Einb..zw. Flansch. luftdicht	CG	322,00	A6V101029242
VFL41.500	Drosselklappe PN16 DN500 kvs=24000 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	7.680,00	A6V101029242
VFL41.600	Drosselklappe PN16 DN600 kvs=31000 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	13.400,00	A6V101029242
VFL41.65	Drosselklappe PN16 DN65 kvs=215 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	370,00	A6V101029242
VFL41.80	Drosselklappe PN16 DN80 kvs=420 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	390,00	A6V101029242
VFW41.100	Drosselklappe PN16 DN100 kvs=520 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	367,00	A6V101029242
VFW41.125	Drosselklappe PN16 DN125 kvs=820 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	435,00	A6V101029242
VFW41.150	Drosselklappe PN16 DN150 kvs=1600 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	594,00	A6V101029242
VFW41.200	Drosselklappe PN16 DN200 kvs=4000 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	821,00	A6V101029242
VFW41.250	Drosselklappe PN16 DN250 kvs=4550 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	1.100,00	A6V101029242
VFW41.300	Drosselklappe PN16 DN300 kvs=7200 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	1.640,00	A6V101029242
VFW41.350	Drosselklappe PN16 DN350 kvs=10250 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	2.460,00	A6V101029242
VFW41.40	Drosselklappe PN16 DN40 kvs=40 f. Einb..zw. Flansch. luftdicht	CG	263,00	A6V101029242
VFW41.400	Drosselklappe PN16 DN400 kvs=14100 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	3.210,00	A6V101029242

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
VFW41.450	Drosselklappe PN16 DN450 kvs=18500 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	5.800,00	A6V101029242
VFW41.50	Drosselklappe PN16 DN50 kvs=100 f. Einb..zw. Flansch. luftdicht	CG	280,00	A6V101029242
VFW41.500	Drosselklappe PN16 DN500 kvs=24000 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	6.680,00	A6V101029242
VFW41.600	Drosselklappe PN16 DN600 kvs=31000 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	11.700,00	A6V101029242
VFW41.65	Drosselklappe PN16 DN65 kvs=155 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	322,00	A6V101029242
VFW41.80	Drosselklappe PN16 DN80 kvs=260 f. Einb. zw. Flansch. luftdicht	CG	339,00	A6V101029242
<b>Dreiweghähne / Vierweghähne / Kugelhähne</b>				
ALJ100	Temperaturadapter für Kugelhähne	CG	28,00	N4212
GDB111.9E/MO	Drehantr.f.Kugelhähne o.Notst. 5Nm, 24VAC, 150s, Modbus RTU	CG	278,00	A6V10881143
GDB161.9E/MO	Drehantr.f.Kugelhähne o.Notst. 5Nm, 24VAC/DC, 150s, Modbus RTU	CG	278,00	A6V10636150
GLB161.9E/MO	Drehantr.f.Kugelhähne o.Notst. 10Nm, AC/DC 24V, 150s, Modbus RTU	CG	325,00	A6V10636203
GMA161.9E/MO	Drehantr.f.Kugelhähne mit Notst. 7Nm, AC/DC 24V, 90s, Modbus RTU	CG	487,00	N4658
VAG60.15-9	Absperrkugelhahn 2-Weg PN40 DN15 kvs=9 mit Ausseng. G 1 B"	CG	75,30	N4214
VAG60.20-17	Absperrkugelhahn 2-Weg PN40 DN20 kvs=17 mit Ausseng. G 1 1/4 B"	CG	84,30	N4214
VAG60.25-22	Absperrkugelhahn 2-Weg PN40 DN25 kvs=22 mit Ausseng. G 1 1/2 B"	CG	110,00	N4214
VAG60.32-35	Absperrkugelhahn 2-Weg PN40 DN32 kvs=35 mit Ausseng. G 2 B"	CG	157,00	N4214
VAG60.40-68	Absperrkugelhahn 2-Weg PN40 DN40 kvs=68 mit Ausseng. G 2 1/4 B"	CG	188,00	N4214
VAG60.50-96	Absperrkugelhahn 2-Weg PN40 DN50 kvs=96 mit Ausseng. G 2 3/4 B"	CG	261,00	N4214
VAG61.15-1	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=1 mit Außengewinde G 1 B"	CG	79,80	N4212
VAG61.15-1.6	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=1,6 mit Außengewinde G 1 B"	CG	79,80	N4212
VAG61.15-2.5	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=2,5 mit Außengewinde G 1 B"	CG	79,80	N4212
VAG61.15-4	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=4 mit Außengewinde G 1 B"	CG	79,80	N4212
VAG61.15-6.3	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=6,3 mit Außengewinde G 1 B"	CG	79,80	N4212
VAG61.20-10	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN20 kvs=10 mit Außengewinde G 1 1/4 B"	CG	90,90	N4212
VAG61.20-4	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN20 kvs=4 mit Außengewinde G 1 1/4 B"	CG	90,90	N4212
VAG61.20-6.3	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN20 kvs=6,3 mit Außengewinde G 1 1/4 B"	CG	90,90	N4212
VAG61.25-10	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN25 kvs=10 mit Außengewinde G 1 1/2 B"	CG	118,00	N4212
VAG61.25-16	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN25 kvs=16 mit Außengewinde G 1 1/2 B"	CG	118,00	N4212
VAG61.25-6.3	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN25 kvs=6,3 mit Außengewinde G 1 1/2 B"	CG	118,00	N4212
VAG61.32-10	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN32 kvs=10 mit Außengewinde G 2 B"	CG	166,00	N4212
VAG61.32-16	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=16 mit Außengewinde G 1 B"	CG	166,00	N4212
VAG61.32-25	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN32 kvs=25 mit Außengewinde G 2 B"	CG	166,00	N4212
VAG61.40-16	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN40 kvs=16 mit Außengewinde G 2 1/4 B"	CG	198,00	N4212
VAG61.40-25	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN40 kvs=25 mit Außengewinde G 2 1/4 B"	CG	198,00	N4212
VAG61.40-40	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN40 kvs=40 mit Außengewinde G 2 1/4 B"	CG	198,00	N4212
VAG61.50-25	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN50 kvs=25 mit Außengewinde G 2 3/4 B"	CG	269,00	N4212
VAG61.50-40	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN50 kvs=40 mit Außengewinde G 2 3/4 B"	CG	269,00	N4212
VAG61.50-63	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN50 kvs=63 mit Außengewinde G 2 3/4 B"	CG	269,00	N4212
VAI60.15-15	Absperrkugelhahn 2-Weg PN40 DN15 kvs=15 mit Inneng. Rp 1/2"	CG	48,20	N4213
VAI60.20-22	Absperrkugelhahn 2-Weg PN40 DN20 kvs=22 mit Inneng. Rp 3/4"	CG	57,80	N4213
VAI60.25-22	Absperrkugelhahn 2-Weg PN40 DN25 kvs=22 mit Inneng. Rp 1"	CG	67,70	N4213
VAI60.32-35	Absperrkugelhahn 2-Weg PN40 DN32 kvs=35 mit Inneng. Rp 5/4"	CG	101,00	N4213
VAI60.40-68	Absperrkugelhahn 2-Weg PN40 DN40 kvs=68 mit Inneng. Rp 6/4"	CG	121,00	N4213
VAI60.50-96	Absperrkugelhahn 2-Weg PN40 DN50 kvs=96 mit Inneng. Rp 2"	CG	195,00	N4213
VAI61.15-0.25	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=0,25 mit IG Rp 1/2"	CG	67,70	N4211
VAI61.15-0.4	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=0,4 mit IG Rp 1/2"	CG	67,70	N4211
VAI61.15-0.63	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=0,63 mit IG Rp 1/2"	CG	67,70	N4211
VAI61.15-1	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=1 mit IG Rp 1/2"	CG	67,70	N4211
VAI61.15-1.6	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=1.6 mit IG Rp 1/2"	CG	67,70	N4211
VAI61.15-10	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=10 mit IG Rp 1/2"	CG	67,70	N4211
VAI61.15-2.5	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=2.5 mit IG Rp1/2"	CG	67,70	N4211
VAI61.15-4	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=4 mit IG Rp 1/2"	CG	67,70	N4211
VAI61.15-6.3	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN15 kvs=6.3 mit IG Rp 1/2"	CG	67,70	N4211
VAI61.20-10	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN20 kvs=10 mit IG Rp 3/4"	CG	79,10	N4211
VAI61.20-4	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN20 kvs=4 mit IG Rp 3/4"	CG	79,10	N4211
VAI61.20-6.3	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN20 kvs=6.3 mit IG Rp 3/4"	CG	79,10	N4211
VAI61.25-10	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN25 kvs=10 mit IG Rp 1"	CG	97,20	N4211
VAI61.25-16	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN25 kvs=16 mit IG Rp 1"	CG	97,20	N4211

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
VAI61.25-6.3	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN25 kvs=6.3 mit IG Rp 1"	CG	97,20	N4211
VAI61.32-10	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN32 kvs=10 mit IG Rp 5/4"	CG	139,00	N4211
VAI61.32-16	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN32 kvs=16 mit IG Rp 5/4"	CG	139,00	N4211
VAI61.32-25	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN32 kvs=25 mit IG Rp 5/4"	CG	139,00	N4211
VAI61.40-16	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN40 kvs=16 mit IG Rp 6/4"	CG	167,00	N4211
VAI61.40-25	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN40 kvs=25 mit IG Rp 6/4"	CG	167,00	N4211
VAI61.40-40	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN40 kvs=40 mit IG Rp 6/4"	CG	167,00	N4211
VAI61.50-25	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN50 kvs=25 mit IG Rp 2"	CG	217,00	N4211
VAI61.50-40	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN50 kvs=40 mit IG Rp 2"	CG	217,00	N4211
VAI61.50-63	Durchgang-Regelkugelhahn PN40 DN50 kvs=63 mit IG Rp 2"	CG	217,00	N4211
VBF21.100	Dreiweghahn PN6 DN100 kvs=160 Grauguss geflanscht	CG	680,00	N4241
VBF21.125	Dreiweghahn PN6 DN125 kvs=550 Grauguss geflanscht	CG	1.310,00	N4241
VBF21.150	Dreiweghahn PN6 DN150 kvs=820 Grauguss geflanscht	CG	1.740,00	N4241
VBF21.40	Dreiweghahn PN6 DN40 kvs=25 Grauguss geflanscht	CG	206,00	N4241
VBF21.50	Dreiweghahn PN6 DN50 kvs=40 Grauguss geflanscht	CG	279,00	N4241
VBF21.65	Dreiweghahn PN6 DN65 kvs=63 Grauguss geflanscht	CG	355,00	N4241
VBF21.80	Dreiweghahn PN6 DN80 kvs=100 Grauguss geflanscht	CG	462,00	N4241
VBG60.15-5L	Dreiwegkugelhahn(L),PN40,DN15,Kvs=5, Aussengewinde G 1 B"	CG	128,00	
VBG60.15-8T	Dreiwegkugelhahn(T),PN40,DN15,Kvs=8, Aussengewinde G 1 B"	CG	149,00	N4214
VBG60.20-13T	Dreiwegkugelhahn(T),PN40,DN20,Kvs=13, Aussengewinde G 1 1/4B"	CG	173,00	N4214
VBG60.20-8L	Dreiwegkugelhahn(L),PN40,DN20,Kvs=8, Aussengewinde G 1 1/4B"	CG	128,00	N4214
VBG60.25-13T	Dreiwegkugelhahn(T),PN40,DN25,Kvs=13, Aussengewinde G 1 1/2 B"	CG	218,00	N4214
VBG60.25-9L	Dreiwegkugelhahn(L),PN40,DN25,Kvs=9, Aussengewinde G 1 1/2 B"	CG	188,00	N4214
VBG60.32-13L	Dreiwegkugelhahn(L),PN40,DN32,Kvs=13, Aussengewinde G 2 B"	CG	270,00	N4214
VBG60.32-25T	Dreiwegkugelhahn(T),PN40,DN32,Kvs=25, Aussengewinde G 2 B"	CG	313,00	N4214
VBG60.40-25L	Dreiwegkugelhahn(L),PN40,DN40,Kvs=25, Aussengewinde G 2 1/4 B"	CG	430,00	N4214
VBG60.40-49T	Dreiwegkugelhahn(T),PN40,DN40,Kvs=49, Aussengewinde G 2 1/4B"	CG	359,00	N4214
VBG60.50-37L	Dreiwegkugelhahn(L),PN40,DN50,Kvs=37, Aussengewinde G 2 3/4 B"	CG	559,00	N4214
VBG60.50-73T	Dreiwegkugelhahn(T),PN40,DN50,Kvs=73, Aussengewinde G 2 3/4B"	CG	461,00	N4214
VBG61.15-1.6	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN15 Kvs=1,6 mit Aussengewinde G 1 B"	CG	159,00	N4212
VBG61.15-2.5	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN15 Kvs=2,5 mit Aussengewinde G 1 B"	CG	159,00	N4212
VBG61.15-4	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN15 Kvs=4 mit Aussengewinde G 1 B"	CG	159,00	N4212
VBG61.15-6.3	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN15 Kvs=6,3 mit Aussengewinde G 1 B"	CG	159,00	N4212
VBG61.20-4	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN20 Kvs=4 mit Aussengewinde G 1 1/4 B"	CG	180,00	N4212
VBG61.20-6.3	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN20 Kvs=6,3 mit Aussengewinde G 1 1/4 B"	CG	180,00	N4212
VBG61.25-10	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN25 Kvs=10 mit Aussengewinde G 1 1/2 B"	CG	226,00	N4212
VBG61.32-16	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN32 Kvs=16 mit Aussengewinde G 2 B"	CG	324,00	N4212
VBG61.40-25	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN40 Kvs=25 mit Aussengewinde G 2 1/4 B"	CG	373,00	N4212
VBG61.50-40	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN50 Kvs=40 mit Aussengewinde G 2 3/4 B"	CG	470,00	N4212
VBI60.15-12T	Dreiwegkugelhahn(T),PN40,DN15,Kvs=12, Innengewinde Rp 1/2"	CG	85,70	N4213
VBI60.15-5L	Dreiwegkugelhahn(L),PN40,DN15,Kvs=5, Innengewinde Rp 1/2"	CG	73,20	N4213
VBI60.20-16T	Dreiwegkugelhahn(T),PN40,DN20,Kvs=16, Innengewinde Rp 3/4"	CG	97,30	N4213
VBI60.20-9L	Dreiwegkugelhahn(L),PN40,DN20,Kvs=9, Innengewinde Rp 3/4"	CG	85,70	N4213
VBI60.25-16T	Dreiwegkugelhahn(T),PN40,DN25,Kvs=16, Innengewinde Rp 1"	CG	122,00	N4213
VBI60.25-9L	Dreiwegkugelhahn(L),PN40,DN25,Kvs=9, Innengewinde Rp 1"	CG	106,00	N4213
VBI60.32-13L	Dreiwegkugelhahn(L),PN40,DN32,Kvs=13, Innengewinde Rp 5/4"	CG	152,00	N4213
VBI60.32-25T	Dreiwegkugelhahn(T),PN40,DN32,Kvs=25, Innengewinde Rp 5/4"	CG	175,00	N4213
VBI60.40-25L	Dreiwegkugelhahn(L),PN40,DN40,Kvs=25, Innengewinde Rp 6/4"	CG	242,00	N4213
VBI60.40-49T	Dreiwegkugelhahn(T),PN40,DN40,Kvs=49, Innengewinde Rp 6/4"	CG	213,00	N4213
VBI60.50-37L	Dreiwegkugelhahn(L),PN40,DN50,Kvs=37, Innengewinde Rp 2"	CG	316,00	N4213
VBI60.50-73T	Dreiwegkugelhahn(T),PN40,DN50,Kvs=73, Innengewinde Rp 2"	CG	262,00	N4213
VBI61.15-1.6	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN15 Kvs=1,6 mit IG Rp 1/2"	CG	118,00	N4211
VBI61.15-2.5	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN15 Kvs=2,5 mit IG Rp 1/2"	CG	118,00	N4211
VBI61.15-4	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN15 Kvs=4 mit IG Rp 1/2"	CG	118,00	N4211
VBI61.15-6.3	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN15 Kvs=6,3 mit IG Rp 1/2"	CG	118,00	N4211
VBI61.20-4	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN20 Kvs=4 mit IG Rp 3/4"	CG	135,00	N4211
VBI61.20-6.3	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN20 Kvs=6,3 mit IG Rp 3/4"	CG	135,00	N4211
VBI61.25-10	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN25 Kvs=10 mit IG Rp 1"	CG	171,00	N4211
VBI61.32-16	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN32 Kvs=16 mit IG Rp 5/4"	CG	239,00	N4211



Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
VBI61.40-25	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN40 Kvs=25 mit IG Rp 6/4"	CG	327,00	N4211
VBI61.50-40	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN50 Kvs=40 mit IG Rp 2"	CG	468,00	N4211
VBI61.50-63	Dreiweg-Regelkugelhahn PN40 DN50 Kvs=63 mit IG Rp 2"	CG	468,00	N4211
VWG41.10-0.25-0.4	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.25 kvs=0.4 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.25-0.65	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.25 kvs=0.65 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.25-1.0	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.25 kvs=1.0 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.25-1.3	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.25 kvs=1.3 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.25-1.6	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.25 kvs=1.6 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.25-1.9	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.25 kvs=1.9 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.4-0.4	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.4 kvs=0.4 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.4-0.65	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.4 kvs=0.65 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.4-1.0	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.4 kvs=1.0 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.4-1.3	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.4 kvs=1.3 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.4-1.6	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.4 kvs=1.6 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.4-1.9	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.4 kvs=1.9 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.65-0.65	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.65 kvs=0.65 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.65-1.0	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.65 kvs=1.0 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.65-1.3	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.65 kvs=1.3 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.65-1.6	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.65 kvs=1.6 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-0.65-1.9	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=0.65 kvs=1.9 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-1.0-1.0	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=1.0 kvs=1.0 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-1.0-1.3	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=1.0 kvs=1.3 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-1.0-1.6	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=1.0 kvs=1.6 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-1.0-1.9	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=1.0 kvs=1.9 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-1.3-1.3	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=1.3 kvs=1.3 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-1.3-1.6	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=1.3 kvs=1.6 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-1.3-1.9	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=1.3 kvs=1.9 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-1.6-1.6	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=1.6 kvs=1.6 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-1.6-1.9	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=1.6 kvs=1.9 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.10-1.9-1.9	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN10 kvs=1.9 kvs=1.9 mit AG 1/2"	CG	162,00	A6V10564480
VWG41.20-0.25-2.5	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=0.25 kvs=2.5 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-0.25-3.45	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=0.25 kvs=3.45 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-0.25-4.25	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=0.25 kvs=4.25 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-0.4-2.5	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=0.4 kvs=2.5 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-0.4-3.45	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=0.4 kvs=3.45 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-0.4-4.25	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=0.4 kvs=4.25 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-0.65-2.5	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=0.65 kvs=2.5 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-0.65-3.45	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=0.65 kvs=3.45 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-0.65-4.25	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=0.65 kvs=4.25 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-1.0-2.5	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=1.0 kvs=2.5 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-1.0-3.45	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=1.0 kvs=3.45 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-1.0-4.25	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=1.0 kvs=4.25 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-1.3-2.5	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=1.3 kvs=2.5 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-1.3-3.45	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=1.3 kvs=3.45 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-1.3-4.25	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=1.3 kvs=4.25 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-1.6-2.5	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=1.6 kvs=2.5 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-1.6-3.45	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=1.6 kvs=3.4 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-1.6-4.25	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=1.6 kvs=4.25 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-2.5-2.5	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=2.5 kvs=2.5 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-2.5-3.45	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=2.5 kvs=3.45 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-2.5-4.25	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=2.5 kvs=4.25 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-3.45-3.45	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=3.45 kvs=3.45 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
VWG41.20-4.25-4.25	6-Wege-Regelkugelhahn PN16 DN20 kvs=4.25 kvs=4.25 mit AG 1"	CG	208,00	A6V10564480
<b>Antriebe Klappen und Hähne</b>				
ALI10VWG41	Isolierschale VWG41.10..	CG	30,80	A6V10564480
ALI20VWG41	Isolierschale VWG41.20..	CG	40,20	A6V10564480
GDB111.9E/KN	Drehantr. für 6-Weg Regelkugelhähne KNX(S-Mode,PL-Link) 5Nm 150s	CG	278,00	A6V10725318
GDB141.9E	Drehantr. für Kugelhähne o. Notstellfunk. 5Nm, AC/DC24V, 2/3-Pkt. 150s	CG	142,00	A6V10636150

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
GDB161.9E	Drehantr.für Kugelhähne o.Notstellfunk. 5Nm, AC/DC24V, DC0-10V 150s	CG	176,00	A6V10636150
GDB341.9E	Drehantr.für Kugelhähne o.Notstellfunk. 5Nm, AC230V, 2/3 Pkt.150s	CG	131,00	A6V10636150
GLB111.9E/KN	Drehantr. für 6-Weg Regelkugelhähne KNX(S-Mode,PL-Link)10Nm 150s	CG	328,00	A6V10725318
GLB111.9E/MO	Drehantr.f.Kugelhähne o.Notst. 10Nm, AC24V, DC0-10V, 150s, Modbus RTU	CG	327,00	A6V10881143
GLB141.9E	Drehantr.für Kugelhähne o.Notstellfunk. 10Nm, AC24V,2/3Pkt.150s	CG	167,00	A6V10636203
GLB161.9E	Drehantr.für Kugelhähne o.Notstellfunk. 10Nm, AC24V,DC0-10V,150s	CG	230,00	A6V10636203
GLB341.9E	Drehantr.für Kugelhähne o.Notstellfunk. 10Nm, AC230V, 2/3-Pkt,150s	CG	167,00	A6V10636203
GLD161.9E	Drehantr.für Kugelhähne VA../VB..o.Notst.8Nm,AC/DC24	CG	277,00	A6V11171770
GLD161.9E/MO	Drehantr.f.Kugelhähne o.Notst. 8Nm, AC/DC 24V, 30s, Modbus RTU	CG	386,00	A6V11171770
GMA121.9E	Drehantr.für Kugelhähne m.Notstellfunk. 7Nm,AC/DC24V,2Pkt.90/15s	CG	272,00	N4658
GMA131.9E	Drehantr.für Kugelhähne m.Notstellfunk. 7Nm,AC/DC24V,3Pkt.90s/15s	CG	294,00	N4658
GMA161.9E	Drehantr.für Kugelhähne m.Notstellfunk. 7Nm,AC/DC24V,DC0-10,90s/15s	CG	346,00	N4658
GMA321.9E	Drehantr.für Kugelhähne m.Notstellfunk. 7Nm,AC230V,2Pkt.90/15s	CG	294,00	N4658
GQD121.9A	Drehantr.f.Kugelhähne m.Notstellfunk. 2Nm,AC/DC24V,2Pkt,30s/15s	CG	163,00	N4659
GQD131.9A	Drehantr.für Kugelhähne m.Notstellfunk. 2Nm,AC/DC24V,3Pkt.30s/15s	CG	250,00	N4659
GQD161.9A	Drehantr.für Kugelhähne m.Notstellf. 2Nm,AC/DC24V,DC0-10V	CG	275,00	N4659
GQD321.9A	Drehantr.f.Kugelhähne m.Notstellfunk. 2Nm,AC230V,2Pkt,30s/15s	CG	163,00	N4659
GSD141.9A	Drehantr.für Kugelhähne VA160../VB160.. o.Notst.2Nm,AC/DC24V,2Pkt.	CG	107,00	N4655
GSD161.9A	Drehantr.für Kugelhähne VA160../VB160.. o.Notst.2Nm,AC/DC24V,0/2-10V	CG	155,00	N4655
GSD341.9A	Drehantr.für Kugelhähne VA160../VB160.. o.Notst.2Nm,AC230V,2Pkt.	CG	107,00	N4655
SAL31.00T10	elek.mot.Drehantrieb 10Nm,90°C,230V,3-Pkt, 120sec.Stellz.	CG	438,00	N4502
SAL31.00T20	elek.mot.Drehantrieb 20Nm,90°C,230V,3-Pkt, 120sec.Stellz.	CG	578,00	N4502
SAL31.00T40	elek.mot.Drehantrieb 40Nm,90°C,230V,3-Pkt, 120sec.Stellz.	CG	578,00	N4502
SAL31.03T10	elek.mot.Drehantrieb 10Nm,90°C,230V,3-Pkt, 30sec.Stellz.	CG	461,00	N4502
SAL61.00T10	elek.mot.Drehantrieb 10Nm,90°C,AC/DC24V, 0-10V,120sec.Stellz.	CG	546,00	N4502
SAL61.00T20	elek.mot.Drehantrieb 20Nm,90°C,AC/DC24V, 0-10V,120sec.Stellz.	CG	686,00	N4502
SAL61.00T40	elek.mot.Drehantrieb 40Nm,90°C,AC/DC24V, 0-10V,120sec.Stellz.	CG	686,00	N4502
SAL61.03T10	elek.mot.Drehantrieb 10Nm,90°C,AC/DC24V, 0-10V,30sec.Stellz.	CG	569,00	N4502
SAL81.00T10	elek.mot.Drehantrieb 10Nm,90°C,AC/DC24V, 3-Pkt,120sec.Stellz.	CG	438,00	N4502
SAL81.00T20	elek.mot.Drehantrieb 20Nm,90°C,AC/DC24V, 3-Pkt,120sec.Stellz.	CG	578,00	N4502
SAL81.00T40	elek.mot.Drehantrieb 40Nm,90°C,AC/DC24V, 3-Pkt,120sec.Stellz.	CG	578,00	N4502
SAL81.03T10	elek.mot.Drehantrieb 10Nm,90°C,AC/DC24V, 3-Pkt,30sec.Stellz.	CG	461,00	N4502
SAV61.00/HR	Hubantr.f.Intelligent Valve o.Nst. 1600N, 40mm, AC/DC24V, 0-10V, 120s	CG	962,00	A6V11418660
SQL36E110	Stellantrieb Motor AC230V 3-Pkt 400Nm für Drosselklappen VKF46..	CG	2.870,00	N4505
SQL36E160	Stellantrieb Motor AC230V 3-Pkt 1200Nm für Drosselklappen VKF46..	CG	9.550,00	N4505
SQL36E50F04	Stellantrieb Motor AC230V 3-Pkt 40Nm für Drosselklappen VKF46..	CG	1.290,00	N4505
SQL36E50F05	Stellantrieb Motor AC230V 3-Pkt 40Nm für Drosselklappen VKF46..	CG	1.290,00	N4505
SQL36E65	Stellantrieb Motor AC230V 3-Pkt 100Nm für Drosselklappen VKF46..	CG	1.620,00	N4505
<b>KombiVentile</b>				
VPF43.125F110	Kombiventil m.dp.Regler 18,5-100m³/h,PN16,DN125	CG	6.570,00	N4315
VPF43.125F135	Kombiventil m.dp.Regler 23-135m³/h,PN16,DN125	CG	6.570,00	N4315
VPF43.150F160	Kombiventil m.dp.Regler 25,6-148m³/h,PN16,DN150	CG	6.990,00	N4315
VPF43.150F200	Kombiventil m.dp.Regler 32-195m³/h,PN16,DN150	CG	6.990,00	N4315
VPF43.200F210	Kombiventil m.dp.Regler 95-210m³/h,PN16,DN200	CG	13.700,00	N4315
VPF43.200F280	Kombiventil m.dp.Regler 130-280m³/h,PN16,DN200	CG	13.700,00	N4315
VPF44.100F70	Kombiventil m.dp.Regler 12,1-69,6m³/h,PN16,DN100	CG	2.100,00	A6V12273951
VPF44.100F90	Kombiventil m.dp.Regler 14,8-90,9m³/h,PN16,DN100	CG	2.100,00	A6V12273951
VPF44.50F15	Kombiventil m.dp.Regler 3,7-14,3m³/h,PN16,DN50	CG	1.120,00	A6V12273951
VPF44.50F25	Kombiventil m.dp.Regler 5,7-24,6m³/h,PN16,DN50	CG	1.120,00	A6V12273951
VPF44.65F25	Kombiventil m.dp.Regler 4,5-24,4m³/h,PN16,DN65	CG	1.710,00	A6V12273951
VPF44.65F35	Kombiventil m.dp.Regler 6,4-37,7m³/h,PN16,DN65	CG	1.690,00	A6V12273951
VPF44.80F35	Kombiventil m.dp.Regler 6,8-35,7m³/h,PN16,DN80	CG	1.970,00	A6V12273951
VPF44.80F45	Kombiventil m.dp.Regler 8,5-49,9m³/h,PN16,DN80	CG	1.970,00	A6V12273951
VPF53.125F110	Kombiventil m.dp.Regler 18,5-110m³/h,PN25,DN125	CG	8.240,00	N4316
VPF53.125F135	Kombiventil m.dp.Regler 18,5-110m³/h,PN25,DN125	CG	8.240,00	N4316
VPF53.150F160	Kombiventil m.dp.Regler 25,6-148m³/h,PN25,DN150	CG	8.710,00	N4316
VPF53.150F200	Kombiventil m.dp.Regler 32-195m³/h,PN25,DN150	CG	8.710,00	N4316
VPF53.200F210	Kombiventil m.dp.Regler 95-210m³/h,PN25,DN200	CG	15.800,00	N4316

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
VPF53.200F280	Kombiventil m.dp.Regler 130-280m³/h,PN25,DN200	CG	15.800,00	N4316
VPF54.100F70	Kombiventil m.dp.Regler 12,2-69,6m³/h,PN25,DN100	CG	2.620,00	A6V12273951
VPF54.100F90	Kombiventil m.dp.Regler 14,8-90,9m³/h,PN25,DN100	CG	2.620,00	A6V12273951
VPF54.50F15	Kombiventil m.dp.Regler 3,7-14,3m³/h,PN25,DN50	CG	1.290,00	A6V12273951
VPF54.50F25	Kombiventil m.dp.Regler 5,7-24,6m³/h,PN25,DN50	CG	1.290,00	A6V12273951
VPF54.65F25	Kombiventil m.dp.Regler 4,5-24,4m³/h,PN25,DN65	CG	2.060,00	A6V12273951
VPF54.65F35	Kombiventil m.dp.Regler 6,4-37,7m³/h,PN25,DN65	CG	2.060,00	A6V12273951
VPF54.80F35	Kombiventil m.dp.Regler 6,8-35,7m³/h,PN25,DN80	CG	2.240,00	A6V12273951
VPF54.80F45	Kombiventil m.dp.Regler 8,5-49,9m³/h,PN25,DN80	CG	2.240,00	A6V12273951
<b>Intelligent Valve</b>				
EVF4U20E065	Intelligent Valve DN65, V100: 30 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	3.360,00	A6V11444716
EVF4U20E080	Intelligent Valve DN80, V100: 48 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	3.710,00	A6V11444716
EVF4U20E100	Intelligent Valve DN100, V100: 75 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	4.300,00	A6V11444716
EVF4U20E125	Intelligent Valve DN125, V100: 120 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	5.570,00	A6V11444716
EVG4U10E015	Intelligent Valve DN15, V100: 1,5 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	1.090,00	A6V11444716
EVG4U10E020	Intelligent Valve DN20, V100: 3 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	1.110,00	A6V11444716
EVG4U10E025	Intelligent Valve DN25, V100: 4,5 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	1.150,00	A6V11444716
EVG4U10E032	Intelligent Valve DN32, V100: 7 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	1.250,00	A6V11444716
EVG4U10E040	Intelligent Valve DN40, V100: 11,5 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	1.380,00	A6V11444716
EVG4U10E050	Intelligent Valve DN50, V100: 18 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	1.550,00	A6V11444716
EXF4U20E065	Intelligent Valve 3-Weg DN65 V100: 20 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	3.620,00	A6V12028437
EXF4U20E080	Intelligent Valve 3-Weg DN80 V100: 32 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	3.870,00	A6V12028437
EXF4U20E100	Intelligent Valve 3-Weg DN100 V100: 50 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	4.790,00	A6V12028437
EXG4U10E015	Intelligent Valve 3-Weg DN15 V100: 1,2 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	1.120,00	A6V12028437
EXG4U10E020	Intelligent Valve 3-Weg DN20 V100: 2 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	1.170,00	A6V12028437
EXG4U10E025	Intelligent Valve 3-Weg DN25 V100: 3,2 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	1.210,00	A6V12028437
EXG4U10E032	Intelligent Valve 3-Weg DN32 V100: 5 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	1.330,00	A6V12028437
EXG4U10E040	Intelligent Valve 3-Weg DN40 V100: 8 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	1.560,00	A6V12028437
EXG4U10E050	Intelligent Valve 3-Weg DN50 V100: 12 m³/h inkl. Stellantrieb	CG	1.820,00	A6V12028437
EZU-WB	Abstandshalter für Controller Box Intelligent Valve	CG	29,50	A6V12028437
<b>Zubehör Ventile, Drosselkl. u. Antriebe</b>				
ADN10	Rücklaufverschraubung 3/8" Durchgangsausführung	CG	18,20	N2107
ADN15	Rücklaufverschraubung 1/2" Durchgangsausführung	CG	18,90	N2107
ADN20	Rücklaufverschraubung 3/4" Durchgangsausführung	CG	25,60	N2107
AEN10	Rücklaufverschraubung 3/8" Eckausführung	CG	18,20	N2107
AEN15	Rücklaufverschraubung 1/2" Eckausführung	CG	18,90	N2107
AEN20	Rücklaufverschraubung 3/4" Eckausführung	CG	25,60	N2107
AL100	Adapter f. STP.. SSP.. auf Ventile 2W.. 3W.. 4W..	CG	25,80	N4864
AL431	Demontageschutz für ST..3..	CG	12,10	N4884
AL60	Montageset für SUA21/3 in Kombination mit VPI/VPP46..., Set mit 50 Stk.	CG	131,00	A6V11678004
ALF41B100	Adapter, Flansch, PN16, DN100 für VXF43 auf VXF41.90	CG	320,00	N4404
ALF41B125	Adapter, Flansch, PN16, DN125 für VXF43 auf VXF41.91	CG	376,00	N4404
ALF41B15	Adpater, Flansch, PN16, VXF53.15 für VXF41.14/15	CG	120,00	N4405
ALF41B150	Adapter, Flansch, PN16, DN150 für VXF43 auf VXF41.92	CG	399,00	N4404
ALF41B25	Adapter, Flansch,PN16, VXF53.25 für VXF41.24/25	CG	127,00	N4405
ALF41B40	Adapter, Flansch, PN16, VXF53.40 für VXF41.39/40	CG	143,00	N4405
ALF41B50	Adapter, Flansch, PN16, VXF53.50 für VXF41.49/50	CG	152,00	N4405
ALF41B65	Adapter, Flansch, PN16, DN65 für VXF43 auf VXF41.65	CG	193,00	N4404
ALF41B80	Adapter, Flansch, PN16, DN80 für VXF43 auf VXF41.80	CG	271,00	N4404
ALG122	Tempergussversch. PN16 G3/4" IG zu Rp3/8" AG 2-er Set	CG	21,60	ALG
ALG123	Tempergussversch. PN16 G3/4" IG zu Rp3/8" AG 3-er Set	CG	32,20	ALG
ALG13.152B	Messingversch. PN16 G1/2" IG / Rp1/2" IG, 2er-Set	CG	9,89	A6V10564480
ALG132	Messingversch. PN16 G1/2" IG zu Rp3/8" AG 2-er Set	CG	20,70	ALG
ALG133	Messingversch. PN16 G1/2" IG zu Rp3/8" AG 3-er Set	CG	31,20	ALG
ALG142	Messingversch. PN16 G3/4" IG zu Rp1/2" AG 2-er Set	CG	33,70	ALG
ALG143	Messingversch. PN16 G3/4" IG zu Rp1/2" AG 3-er Set	CG	50,50	ALG
ALG15.152B	Messingversch. PN16 G1" IG / Rp1/2" IG, 2er-Set	CG	11,90	A6V10564480
ALG15.202B	Messingversch. PN16 G1" IG / Rp3/4" IG, 2er-Set	CG	21,30	A6V10564480

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
ALG15.252B	Messingverschr. PN16 G1" IG / Rp1" IG, 2er-Set	CG	29,00	A6V10564480
ALG152	Tempergussverschr. PN16 G1" IG zu Rp1/2" AG 2-er Set	CG	14,70	ALG
ALG152B	Messingverschr. PN16 G1" IG zu Rp1/2" AG 2-er Set	CG	20,30	ALG
ALG153	Tempergussverschr. PN16 G1" IG zu Rp1/2" AG 3-er Set	CG	21,90	ALG
ALG153B	Messingverschr. PN16 G1" IG zu Rp1/2" AG 3-er Set	CG	30,60	ALG
ALG202	Tempergussverschr. PN16 G5/4" IG zu Rp3/4" AG 2-er Set	CG	18,40	ALG
ALG202B	Messingverschr. PN16 G5/4" IG zu Rp3/4" AG 2-er Set	CG	30,30	ALG
ALG203	Tempergussverschr. PN16 G5/4" IG zu Rp3/4" AG 3-er Set	CG	28,30	ALG
ALG203B	Messingverschr. PN16 G5/4" IG zu Rp3/4" AG 3-er Set	CG	45,70	ALG
ALG252	Tempergussverschr. PN16 G6/4" IG zu Rp1" AG 2-er Set	CG	21,90	ALG
ALG252B	Messingverschr. PN16 G6/4" IG zu Rp1" AG 2-er Set	CG	38,40	ALG
ALG253	Tempergussverschr. PN16 G6/4" IG zu Rp1" AG 3-er Set	CG	33,20	ALG
ALG253B	Messingverschr. PN16 G6/4" IG zu Rp1" AG 3-er Set	CG	57,30	ALG
ALG322	Tempergussverschr. PN16 G2" IG zu Rp5/4" AG 2-er Set	CG	29,70	ALG
ALG322B	Messingverschr. PN16 G2" IG zu Rp5/4" AG 2-er Set	CG	50,90	ALG
ALG323	Tempergussverschr. PN16 G2" IG zu Rp5/4" AG 3-er Set	CG	44,70	ALG
ALG323B	Messingverschr. PN16 G2" IG zu Rp5/4" AG 3-er Set	CG	75,70	ALG
ALG402	Tempergussverschr. PN16 G2 1/4" IG zu Rp6/4" AG 2-er Set	CG	34,90	ALG
ALG402B	Messingverschr. PN16 G2 1/4" IG zu Rp6/4" AG 2-er Set	CG	78,80	ALG
ALG403	Tempergussverschr. PN16 G2 1/4" IG zu Rp6/4" AG 3-er Set	CG	53,00	ALG
ALG403B	Messingverschr. PN16 G2 1/4" IG zu Rp6/4" AG 3-er Set	CG	118,00	ALG
ALG502	Tempergussverschr. PN16 G2 3/4" IG zu Rp2" AG 2-er Set	CG	58,60	ALG
ALG502B	Messingverschr. PN16 G2 3/4" IG zu Rp2" AG 2-er Set	CG	127,00	ALG
ALG503	Tempergussverschr. PN16 G2 3/4" IG zu Rp2" AG 3-er Set	CG	88,50	ALG
ALG503B	Messingverschr. PN16 G2 3/4" IG zu Rp2" AG 3-er Set	CG	191,00	ALG
ALI15VWPG51	Isolationsschale für 6-Weg PICV DN15	CG	100,00	A6V12815016
ALI20VWPG51	Isolationsschale für 6-Weg PICV DN20	CG	150,00	A6V12815016
ALN14.152B	Messingverschr. für 6-Weg PICV, DN15, G 3/4" - R 1/2" (2 Stk, inkl. Dicht.)	CG	26,50	A6V12815016
ALN14.202B	Messingverschr. für 6-Weg PICV, DN15, G 3/4" - R 3/4" (2 Stk, inkl. Dicht.)	CG	40,30	A6V12815016
ALN15.152B	Messingverschraubung G 1" / G 1/2", 2er-Set	CG	10,10	A6V10564480
ALN15.202B	Messingverschraubung G 1" / G 3/4", 2er-Set	CG	20,20	A6V10564480
ALN15.202B/1	Messingverschr. für 6-Weg PICV, DN15, G 3/4" - R 1/2" (2 Stk, inkl. Dicht.)	CG	24,20	A6V12815016
ALN15.252B	Messingverschr. für 6-Weg PICV, DN20, G1" - R1" (2 Stk, inkl. Dicht.)	CG	52,90	A6V12815016
ALP45	1 Zoll Ersatznippel für VPI45..Q	CG	16,30	N4853
ALP46	Verschlussstopfen f.P/T Druckmess-Anschlüsse VPI45.Q	CG	3,15	N4853
ALP47	Ablasskugelhahn für VPI45..Q	CG	16,50	N4853
ALP48	Komb.P/T Druckm.-Anschluss für VPI45..Q	CG	35,40	N4853
ALP49	P/T Druckmess-Anschlüsse (2-er Set) für VPI45..Q	CG	35,40	N4853
ALP55	P/T Verschr. für 6-Weg PICV, DN15, G 3/4" - G 1/2" A	CG	34,50	A6V12815016
ALP56	P/T Verschr. für 6-Weg PICV, DN15, G 3/4" - G 3/4" A	CG	34,50	A6V12815016
ALP57	P/T Verschr. für 6-Weg PICV, DN20, G 1" - G 3/4" A	CG	36,80	A6V12815016
ALP58	P/T Verschr. für 6-Weg PICV, DN20, G 1" - G 1" A	CG	51,80	A6V12815016
ALP59	Ersatzmessnippel P/T für 6-Weg PICV, DN15	CG	20,70	A6V12815016
ALP60	Ersatzmessnippel P/T für 6-Weg PICV, DN20	CG	47,20	A6V12815016
ALS152	Verschraubungen mit Schweissanschluss G3/4" 2-er Set	CG	44,20	n.Verf.
ALS202	Verschraubungen mit Schweissanschluss G1" 2-er Set	CG	47,00	n.Verf.
ALS252	Verschraubungen mit Schweissanschluss G1 1/4" 2-er Set	CG	57,00	n.Verf.
ASC1.6	Hilfsschalter für SK.62 Stellantr.	CG	60,40	N4566
ASC10.42	Hilfsschalter für SQV..P.. -Stellantriebe	CG	143,00	N4833
ASC10.51	Hilfsschalter für SA..-Stellantriebe	CG	68,10	M4040_1
ASC2.1/18	Hilfsschalter zu SFA21/71.. Schaltpunkt fix 250V 2A	CG	31,30	N4863
ASC36	Hilfsschalter-Paar f. Stellantr. SQL36E65 SQL36E110	CG	161,00	N4505
ASC9.3	Doppelhilfsschalter für SK.32 Stellantriebe	CG	145,00	N4561
ASE1	Ersatzelektronik für Magentventile: MXF461/ MXG461S/ MXG461, DN1	CG	461,00	N4455
ASE12	Ersatzelektronik für Magentventile: MXF461B/ MVF461H/ MXG462S	CG	461,00	N4461
ASE2	Ersatzelektronik für Magnetventil-Type: MXF461 / MXG461, DN40 - DN65	CG	461,00	N4455
ASK30	Aufbausatz für SQS auf V.G45.. Ventile	CG	68,50	N4573
ASK31N	Aufbausatz für SAL auf VBF21 Ventile DN65...150	CG	69,80	N4502
ASK32N	Aufbausatz für SAL...T10 auf VBF21 Ventile DN40...50	CG	54,60	N4502

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
ASK35N	Aufbausatz für SAL auf VKF45 Ventile	CG	211,00	M4502.3
ASK39.1	Wetterschutzhaube für SAX..Stellantriebe	CG	163,00	N4501
ASK39.2	Wetterschutzhaube für SAS..Stellantriebe	CG	122,00	N4581
ASK41NF04SP	Handversteller f. Drosselklappe VF41.../ VF41...	CG	59,00	A6V101029242
ASK41NF05SP	Handversteller f. Drosselklappe VF41.../ VF41...	CG	75,80	A6V101029242
ASK41NF07SP	Handversteller f. Drosselklappe VF41.../ VF41...	CG	108,00	A6V101029242
ASK41NF10SP	Handversteller f. Drosselklappe VF41.../ VF41...	CG	400,00	A6V101029242
ASK50	Hubumkehrvorrichtung für SKD32/62 Ventilstantriebe	CG	632,00	N4561
ASK51	Hubumkehrvorrichtung für SKB32/62 Ventilstantriebe	CG	810,00	N4564
ASK77.2	Montagesatz für GMA..1E	CG	66,20	N4211
ASK77.3	Montagesatz für GLB..1E	CG	43,80	N4211
ASP1.1	AC230V auf AC24V Konverter für SQV..P Stantriebe	CG	148,00	N4833
ASR0.16N	Ventileinsatz f. MVF661/MVS661, kvs=0,16, Kältemittel / Ammoniak	CZ	539,00	N4716
ASR0.4N	Ventileinsatz f. MVF661/MVS661, kvs=0,40, Kältemittel / Ammoniak	CZ	613,00	N4716
ASR1.0N	Ventileinsatz f. MVF661/MVS661, kvs=1,00, Kältemittel / Ammoniak	CZ	695,00	N4716
ASR2.5N	Ventileinsatz f. MVF661/MVS661, kvs=2,50, Kältemittel / Ammoniak	CZ	771,00	N4716
ASR6.3N	Ventileinsatz f. MVF661/MVS661, kvs=6,30, Kältemittel / Ammoniak	CZ	846,00	N4716
ASR70	PTC-Heiz-Element 24V AC/DC f. MVL661/MVS661	CZ	238,00	A6V11858863
ASY100	Klemmenblock für Antriebe SS..61 AC24V DC0..10V	CG	7,92	N4864
ASY23L100	Anschlusskabel AC/DC 24, 230V,2.Pkt, 10m für Stantriebe ST..3..	CG	55,90	N4884
ASY23L100HF	Anschlusskabel AC/DC 24, 230V,2.Pkt, 10m für Stantriebe ST..3..	CG	66,00	N4884
ASY23L20	Anschlusskabel AC/DC 24, 230V,2.Pkt, 2m für Stantriebe ST..3..	CG	9,89	N4884
ASY23L20HF	Anschlusskabel AC/DC 24, 230V,2.Pkt, 2m für Stantriebe ST..3..	CG	19,80	N4884
ASY23L20LD	Anschlusskabel mit LED,2-Pkt., AC 24V, 2m für Stantriebe ST..3	CG	29,60	N4884
ASY23L50	Anschlusskabel AC/DC 24, 230V,2.Pkt, 5m für Stantriebe ST..3..	CG	24,70	N4884
ASY23L50HF	Anschlusskabel AC/DC 24, 230V,2.Pkt, 5m für Stantriebe ST..3..	CG	31,30	N4884
ASY3L25	Anschlusskabel AC230V 3-Pkt. 2,5m für Stantriebe SSA/B/D/P31..	CG	21,10	N4864
ASY3L45	Anschlusskabel AC230V 3-Pkt. 4,5m für Stantriebe SSA/B/D/P31..	CG	28,20	N4864
ASY6AL20	Anschlusskabel mit 0-10V Modul, AC 24V, 2m für Stantriebe STA.3	CG	89,10	N4884
ASY6AL20HF	Anschlusskabel m.0-10V Modul, Halogenfrei, AC24V,2m für Stantr.STA.3	CG	133,00	N4884
ASY6L25	Anschlusskabel 24V DC0..10V 2,5m für Stantriebe SSA/B/D/P61..	CG	13,90	N4891
ASY6L45	Anschlusskabel 24V DC0..10V 4,5m für Stantriebe SSA/B/D/P61..	CG	24,60	N4891
ASY6L45HF	Anschlusskabel 24V DC0..10V 4,5m für Stantriebe halogenfrei	CG	29,50	N4891
ASY8L25	Anschlusskabel AC24V 3-Pkt. 2,5m für Stantriebe SSA/B/D/P81..	CG	13,90	N4891
ASY8L45	Anschlusskabel AC24V 3-Pkt. 4,5m für Stantriebe SSA/B/D/P81..	CG	24,60	N4891
ASY8L45HF	Anschlusskabel AC24V 3-Pkt. 4,5m für Stantriebe halogenfrei	CG	29,50	N4891
ASY98	Sicherungsschraube f. Kabelstecker	CG	3,95	N4864
ASY99	Klemmenblock für Antriebe SS..81 AC24V 3-Pkt.	CG	8,00	N4864
ASZ36	Potentiometer 1000Ohm f. Stantr. SQL36E65 SQL36E110	CG	415,00	N4505
ASZ6.6	Spindelheizung für 20/40mm Hubventile; für SK.. und SAX.. Stantriebe	CG	293,00	N4040_01
ASZ7.3	Potentiometer 1000Ohm für SK.32 Stantriebe	CG	299,00	N4564
ASZ7.31	Potentiometer 135Ohm für SK.32 Stantriebe	CG	299,00	N4564
ASZ7.32	Potentiometer 200Ohm für SK.32 Stantriebe	CG	299,00	N4564
ASZ7.5/1000	Potentiometer 1000 Ohm für SAX.. Stantriebe	CG	288,00	N4040_01
ASZ7.6/1000	Potentiometer 1000 Ohm für SQV..P Stantriebe	CG	239,00	N4833
ATN4	Handverstellknopf für VDN.. VEN.. VUN.. RAL9016	CG	2,25	N2100
AV100-VP1	Dichteinsatz f. VPD../VPE..	CG	52,00	N2100
AV301	Bajonettadapter 5mm höher für Ventile M30x1,5 für ST..3..	CG	6,83	N4884
AV302	Bajonettadapter 5mm höher für Ventile M28x1,5 für ST..3..	CG	6,83	N4884
AV303	Bajonettadapter 5mm höher für Ventile M30x1 für ST..3..	CG	6,83	N4884
AV304	Adapter Set (5 Stück) für ST..3..	CG	30,30	N4884
AV53	Adapter Danfoss RA-N (RA2000) für STA../SSA..	CG	10,40	N2100
AV54	Adapter Danfoss RAVL f. STA../SSA..	CG	23,50	N2100
AV55	Adapter Danfoss RAV für STA../SSA..	CG	31,70	N2100
AV56	Adapter Giacomini für STA../SSA..	CG	30,90	N2100
AV57	Adapter Herz für STA../SSA..	CG	15,60	N2100
AV58	Adapter Oventrop für STA../SSA..	CG	28,90	N2100
AV60	Adapter TA für STA../SSA..	CG	15,60	N2100
AV61	Adapter Markaryd für STA../SSA..	CG	15,60	N2100

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
AV63	Adapter Giacomini für ST..3..	CG	6,83	N4884
AV64	Adapter Pettinaroli Verteiler für ST..3..	CG	30,10	N4884
AVN15-15	Klemmringverschraubung 1/2" Cu 15mm Für Kupfer- oder Weichstahlrohre	CG	25,30	N2100
AVN15A16	Klemmringversch. 1/2" f. Kunststoffrohre m.Alu P,A 16x2mm	CG	7,66	N2100
AZX61.1	Funktionsmodul für SAX..Stellantrieb	CG	98,60	N4040_01
SEZ31.1	Stellzeitmodul f. Antriebe SQL36.. zur Laufzeitverlängerung	CG	403,00	N4505_4
Z155/100	Blindflansch PN16 DN100	CG	281,00	N4454
Z155/15F	Blindflansch PN16 DN15	CG	125,00	N4454
Z155/20F	Blindflansch PN16 DN20	CG	137,00	N4454
Z155/25F	Blindflansch PN16 DN25	CG	150,00	N4454
Z155/32F	Blindflansch PN16 DN32	CG	162,00	N4454
Z155/40	Blindflansch PN16 DN40	CG	176,00	N4454
Z155/50	Blindflansch PN16 DN50	CG	189,00	N4454
Z155/65	Blindflansch PN16 DN 65	CG	206,00	N4454
Z155/80	Blindflansch PN16 DN 80	CG	222,00	N4454
Z366	Spindelheizung f. M3K../MXG461B.. für Kälteträgerkreisläufe	CG	265,00	N4461
ZM250	Signalumformer gross IP31 für Magnetventile IP31	CG	586,00	N4454

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Luftklappenantriebe</b>				
<b>Luftklappenantriebe 5Nm/125N</b>				
GDB111.1E/KN	Drehantrieb 24VAC 2/3-P 5Nm 90° KNX(S-Mode,PL-Link)	CH	277,00	A6V11753386
GDB111.1E/MO	Drehantrieb 24VAC 2/3-P 5Nm 90° Modbus RTU	CH	264,00	A6V10881141
GDB131.2E	Linearantrieb 24VAC 3-P 125N 60mm	CH	136,00	N4664
GDB141.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2/3-P 5Nm 90°	CH	120,00	A6V10636139
GDB142.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2/3-P 5Nm 90° Rückführpot.5kOhm	CH	182,00	A6V10636139
GDB146.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2/3-P 5Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	146,00	A6V10636139
GDB161.1E	Drehantrieb 24VAC 0/2-10V 5Nm 90° Stellungsgeber	CH	186,00	A6V10636139
GDB161.2E	Linearantrieb 24VAC 0-10V 125N 60mm	CH	203,00	N4664
GDB163.1E	Drehantrieb 24VAC e0-35V 5Nm 90° Stellungsgeber	CH	200,00	A6V10636139
GDB163.2E	Linearantrieb 24VAC e0-35V 125N 60mm	CH	220,00	N4664
GDB164.1E	Drehantrieb 24VAC e0-35V 5Nm 90° Stellungsgeber	CH	227,00	A6V10636139
GDB166.1E	Drehantrieb 24VAC 0/2-10V 5Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	213,00	A6V10636139
GDB331.2E	Linearantrieb 230VAC 3-P 125N 60mm	CH	136,00	N4664
GDB336.2E	Linearantrieb 230VAC 3-P 125N 60mm 2 Hilfsschalter	CH	163,00	N4664
GDB341.1E	Drehantrieb 100..240VAC 2/3-P 5Nm 90°	CH	120,00	A6V10636139
GDB346.1E	Drehantrieb 100..240VAC 2/3-P 5Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	146,00	A6V10636139
GDB361.1E	Drehantrieb 100..240VAC 0/2-10V 5Nm 90° Stellungsgeber	CH	223,00	A6V10636139
<b>Luftklappenantriebe 10Nm/250N</b>				
GLB111.1E/KN	Drehantrieb 24VAC 3-P 10Nm 90° KNX(S-Mode,PL-Link)	CH	320,00	A6V11753386
GLB111.1E/MO	Drehantrieb 24VAC 3-P 10Nm 90° Modbus RTU	CH	307,00	A6V10881141
GLB131.2E	Linearantrieb 24VAC 3-P 250N 60mm	CH	158,00	N4664
GLB136.2E	Linearantrieb 24VAC 3-P 250N 60mm 2 Hilfsschalter	CH	186,00	N4664
GLB141.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2/3-P 10Nm 90°	CH	140,00	A6V10636202
GLB142.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2/3-P 10Nm 90° Rückführp.5kOhm	CH	203,00	A6V10636202
GLB146.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2/3-P 10Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	167,00	A6V10636202
GLB161.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 0/2-10V 10Nm 90° Stellungsgeber	CH	224,00	A6V10636202
GLB161.2E	Linearantrieb 24VAC 0-10V 250N 60mm	CH	240,00	N4664
GLB163.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC e0-35V 10Nm 90° Stellungsgeber	CH	238,00	A6V10636202
GLB163.2E	Linearantrieb 24VAC e0-35V 250N 60mm	CH	258,00	N4664
GLB164.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC e0-35V 10Nm 90° Stellungsgeber 2 Hilfss.	CH	265,00	A6V10636202
GLB166.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 0/2-10V 10Nm 90° Stellungsgeber 2 Hilfss.	CH	252,00	A6V10636202
GLB331.2E	Linearantrieb 230VAC 3-P 250N 60mm	CH	158,00	N4664
GLB336.2E	Linearantrieb 230VAC 3-P 250N 60mm 2 Hilfsschalter	CH	186,00	N4664
GLB341.1E	Drehantrieb 100..240VAC 2/3-P 10Nm 90°	CH	140,00	A6V10636202
GLB346.1E	Drehantrieb 100..240VAC 2/3-P 10Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	167,00	A6V10636202
GLB361.1E	Drehantrieb 100..240VAC 0/2-10V 10Nm 90° Stellungsgeber	CH	268,00	A6V10636202
<b>Luftklappenantriebe 15Nm/400N</b>				
GEB161.1E/MO	Drehantrieb AC/DC 24V 0-10V 20Nm 90° Modbus RTU	CH	417,00	A6V12450913
<b>Luftklappenantriebe 25Nm/550N</b>				
GBB131.1E	Drehantrieb 24VAC 3-P 25Nm 90°	CH	222,00	N4626
GBB135.1E	Drehantrieb 24VAC 3-P 25Nm 90° 2 Hilfsschalter Stellungsgeber	CH	284,00	N4626
GBB136.1E	Drehantrieb 24VAC 3-P 25Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	256,00	N4626
GBB161.1E	Drehantrieb 24VAC 0-10V 25Nm 90°	CH	306,00	N4626
GBB163.1E	Drehantrieb 24VAC e0-30V 25Nm 90°	CH	322,00	N4626
GBB164.1E	Drehantrieb 24VAC e0-30V 25Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	359,00	N4626
GBB166.1E	Drehantrieb 24VAC 0-10V 25Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	333,00	N4626
GBB331.1E	Drehantrieb 230VAC 3-P 25Nm 90°	CH	222,00	N4626
GBB335.1E	Drehantrieb 230VAC 3-Pkt 25Nm 90° 2 Hilfsschalter Stellungsgeber	CH	284,00	N4626
GBB336.1E	Drehantrieb 230VAC 3-P 25Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	256,00	N4626
<b>Luftklappenantriebe 35Nm</b>				
GIB131.1E	Drehantrieb 24VAC 3-P 35Nm 90°	CH	284,00	N4626
GIB135.1E	Drehantrieb 24VAC 3-P 35Nm 90° 2 Hilfssch. Stellungsgeber	CH	345,00	N4626
GIB136.1E	Drehantrieb 24VAC 3-P 35Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	317,00	N4626

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
GIB161.1E	Drehantrieb 24VAC 0-10V 35Nm 90°	CH	367,00	N4626
GIB161.1E/MO	Drehantrieb 24VAC 0-10V 35Nm 90° Modbus RTU	CH	481,00	A6V101037253
GIB163.1E	Drehantrieb 24VAC e0-30V 35Nm 90°	CH	380,00	N4626
GIB164.1E	Drehantrieb 24VAC e0-30V 35Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	417,00	N4626
GIB166.1E	Drehantrieb 24VAC 0-10V 35Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	403,00	N4626
GIB331.1E	Drehantrieb 230VAC 3-P 35Nm 90°	CH	284,00	N4626
GIB335.1E	Drehantrieb 230VAC 3-P 35Nm 90° Stellungsgeber 2 Hilfssch.	CH	345,00	N4626
GIB336.1E	Drehantrieb 230VAC 3-P 35Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	317,00	N4626
<b>Luftklappenantriebe 7Nm/Federrücklauf</b>				
GMA121.1E	Drehantrieb 24VAC 2-P 7Nm 90° Federrücklauf	CH	250,00	N4614
GMA126.1E	Drehantrieb 24VAC 2-P 7Nm 90° Federrücklauf 2 Hilfsschalter	CH	284,00	N4614
GMA131.1E	Drehantrieb 24VAC 3-P 7Nm 90° Federrücklauf	CH	275,00	N4614
GMA136.1E	Drehantrieb 24VAC 3-P 7Nm 90° Federrücklauf 2 Hilfsschalter	CH	308,00	N4614
GMA161.1E	Drehantrieb 24VAC 0-10V 7Nm 90° Federrücklauf	CH	301,00	N4614
GMA161.1E/MO	Drehantrieb 24VAC 0-10V 7Nm 90° Federrücklauf Modbus RTU	CH	422,00	A6V101037201
GMA163.1E	Drehantrieb 24VAC e0-30V 7Nm 90° Federrücklauf	CH	316,00	N4614
GMA164.1E	Drehantrieb 24VAC 0-30V 7Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	349,00	N4614
GMA166.1E	Drehantrieb 24VAC 0-10V 7Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	334,00	N4614
GMA321.1E	Drehantrieb 230VAC 2-P 7Nm 90° Federrücklauf	CH	275,00	N4614
GMA326.1E	Drehantrieb 230VAC 2-P 7Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	308,00	N4614
<b>Luftklappenantriebe 18Nm/Federrücklauf</b>				
GCA121.1E	Drehantrieb 24VAC 2-P 18Nm 90° Federrücklauf	CH	316,00	N4613
GCA126.1E	Drehantrieb 24VAC 2-P 18Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	353,00	N4613
GCA131.1E	Drehantrieb 24VAC 3-P 18Nm 90° Federrücklauf	CH	342,00	N4613
GCA135.1E	Drehantrieb 24VAC 3-P 18Nm 90° Federrückl. 2 HS Stellungsg.	CH	406,00	N4613
GCA161.1E	Drehantrieb 24VAC 0-10V 18Nm 90° Federrücklauf	CH	367,00	N4613
GCA161.1E/MO	Drehantrieb 24VAC 0-10V 18Nm 90° Federrücklauf Modbus RTU	CH	480,00	A6V101037201
GCA163.1E	Drehantrieb 24VAC e0-30V 18Nm 90° Federrücklauf	CH	380,00	N4613
GCA164.1E	Drehantrieb 24VAC 0-30V 18Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	419,00	N4613
GCA166.1E	Drehantrieb 24VAC 0-10V 18Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	403,00	N4613
GCA321.1E	Drehantrieb 230VAC 2-P 18Nm 90° Federrücklauf	CH	349,00	N4613
GCA326.1E	Drehantrieb 230VAC 2-P 18Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	385,00	N4613
<b>Luftklappenantriebe 2Nm</b>				
GSD141.1A	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2/3P 2Nm 90°	CH	115,00	A6V10636055
GSD146.1A	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2/3P 2Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	141,00	A6V10636055
GSD161.1A	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 0-10V 2Nm 90°	CH	167,00	A6V10636055
GSD166.1A	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 0-10V 2Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	198,00	A6V10636055
GSD341.1A	Drehantrieb 100-240VAC 2/3P 2Nm 90°	CH	115,00	A6V10636055
GSD346.1A	Drehantrieb 100-240VAC 2/3P 2Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	141,00	A6V10636055
GSD361.1A	Drehantrieb 100-240VAC 0-10V 2Nm 90°	CH	206,00	A6V10636055
<b>Luftklappenantriebe 2Nm/Federrücklauf</b>				
GQD121.1A	Drehantrieb 24VACDC 2-P 2Nm 90° Federrücklauf	CH	146,00	N4604
GQD126.1A	Drehantrieb 24VACDC 2-P 2Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	169,00	N4604
GQD131.1A	Drehantrieb 24VACDC 3-P 2Nm 90° Federrücklauf	CH	169,00	N4604
GQD136.1A	Drehantrieb 24VACDC 3-P 2Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	193,00	N4604
GQD161.1A	Drehantrieb 24VACDC 0-10V 2Nm 90° Federrücklauf	CH	193,00	N4604
GQD166.1A	Drehantrieb 24VACDC 0-10V 2Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	217,00	N4604
GQD321.1A	Drehantrieb 230VAC 2-P 2Nm 90° Federrücklauf	CH	146,00	N4604
GQD326.1A	Drehantrieb 230VAC 2-P 2Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	169,00	N4604
<b>Luftklappenantriebe 6Nm</b>				
GAP191.1E	Drehantrieb 24VAC/DC 2/3-P, 0/2-10VDC, 0/4-20mA 6Nm 90° 2s	CH	298,00	N4608
GAP196.1E	Drehantrieb 24VAC/DC 2/3-P, 0/2-10VDC, 0/4-20mA 6Nm 90° 2s 2HS	CH	334,00	N4608
<b>Luftklappenantriebe 6Nm/Notstellfunktion</b>				
GNP191.1E	Drehantrieb 24VACDC 2/3-P, 0/2-10VDC, 0/4-20mA 6Nm 90° 2s	CH	413,00	N4609
GNP196.1E	Drehantrieb 24VACDC 2/3-P, 0/2-10VDC, 0/4-20mA 6Nm 90° 2s 2 Hilfss	CH	445,00	N4609



Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Luftklappenantriebe 4Nm/Federrücklauf</b>				
GPC121.1A	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2-P 4Nm 90° Federrücklauf	CH	203,00	A6V10636100
GPC126.1A	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2-P 4Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	237,00	A6V10636100
GPC131.1A	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 3-P 4Nm 90° Federrücklauf	CH	203,00	A6V10636100
GPC136.1A	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 3-P 4Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	237,00	A6V10636100
GPC161.1A	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 0/2-10V 4Nm 90° Federrücklauf	CH	265,00	A6V10636100
GPC166.1A	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 0/2-10V 4Nm 90° Federrückl. 2 Hilfss.	CH	300,00	A6V10636100
GPC321.1A	Drehantrieb 100-240VAC 2-P 4Nm 90° Federrücklauf	CH	222,00	A6V10636100
GPC326.1A	Drehantrieb 100-240VAC 2-P 4Nm 90° Federrückl. 2 Hilfsschalter	CH	257,00	A6V10636100
GPC361.1A	Drehantrieb 100-240VAC 0/2-10V 4Nm 90° Federrücklauf	CH	327,00	A6V10636100
<b>Luftklappenantriebe 20Nm</b>				
GEB141.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2/3-P 20Nm 90°	CH	184,00	A6V11449860
GEB142.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2/3-P 20Nm 90° Rückföhrlp.5kOhm	CH	245,00	A6V11449860
GEB146.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 2/3-P 20Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	217,00	A6V11449860
GEB161.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 0/2-10V 20Nm 90° Stellungsgeber	CH	264,00	A6V11449860
GEB163.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC e0-35V 20Nm 90° Stellungsgeber	CH	284,00	A6V11449860
GEB164.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC e0-35V 20Nm 90° Stellungsg. 2 Hilfss.	CH	316,00	A6V11449860
GEB166.1E	Drehantrieb 24VAC/24..48VDC 0/2-10V 20Nm 90° Stellungsg. 2 Hilfss.	CH	301,00	A6V11449860
GEB341.1E	Drehantrieb 100..240VAC 2/3-P 20Nm 90°	CH	184,00	A6V11449860
GEB346.1E	Drehantrieb 100..240VAC 2/3-P 20Nm 90° 2 Hilfsschalter	CH	217,00	A6V11449860
GEB361.1E	Drehantrieb 100..240VAC 0/2-10V 20Nm 90° Stellungsgeber	CH	289,00	A6V11449860
<b>Zubehör Luftklappenantriebe</b>				
ASC77.1E	Hilfsschalter Luftklappen 1-fach für GCA./GGB./GIB./GMA./GEB.1E	CH	59,00	N4615
ASC77.2E	Hilfsschalter Luftklappen 2-fach für GCA./GGB./GIB./GMA./GEB.1E	CH	82,00	N4615
ASK55.2	Mitnehmer f.Hubstangenverlängerung f. GDB./GLB.2E (linear)	CH	21,60	N4698
ASK71.04	Verdrehsicherung für GLB. GLD. GDB.1E	CH	5,38	N4698
ASK71.06	Achsadapter Standard für GCA./GGB./GIB.1E	CH	28,20	N4699
ASK71.07	Verdrehsicherung für GMA. GEB.1E	CH	3,87	N4697
ASK71.1	Dreh/Linearaufbausatz Bodenmontage für GCA./GGB./GIB.1E	CH	124,00	N4699
ASK71.11	Dreh/Linearaufbausatz Boden/Wand für GMA./GEB.1E	CH	142,00	N4697
ASK71.13	Dreh/Linearaufbausatz Hebel für GMA./GEB.1E	CH	59,00	N4697
ASK71.14	Dreh-Linearaufbausatz Hebel/Träger für GMA./GEB.1E	CH	78,70	N4697
ASK71.2	Dreh/Linearaufbausatz Wandmontage für GCA./GGB./GIB.1E	CH	203,00	N4699
ASK71.3	Dreh/Linearaufbausatz Hebel für GCA./GGB./GIB.1E	CH	51,90	N4699
ASK71.4	Dreh-Linearaufbausatz Hebel/Träger für GCA./GGB./GIB.1E	CH	65,60	N4699
ASK71.5	Dreh/Linearaufbausatz Hebel für GDB./GLB.1E	CH	58,00	N4698
ASK71.6	Dreh/Linearaufbausatz Hebel/Winkel für GDB./GLB.1E	CH	81,00	N4698
ASK71.9	Universalhebel für GDB GLB GEB GMA GCA GIB GBB.1E	CH	70,60	N4697
ASK73.1	Verdrehsicherung für Powerpack für GCA. GBB. GIB.1E für 2/3-Punkt	CH	47,50	N4699
ASK73.2	Verdrehsicherung für Powerpack für GCA. GBB. GIB.1E für stetig	CH	159,00	N4699
ASK74.1	Achsadapter Spezial für GCA./GGB./GIB.1E	CH	52,10	N4699
ASK74.12	Achsadapter komplett für GMA./GEB.1E	CH	26,90	N4697
ASK74.17	Achsbefestigung 4-Kant kompl. 15mm für GCA./GGB./GIB.1E	CH	30,90	N4699
ASK74.20	Achsbefestigung 4-Kant kompl. 8mm für GCA./GGB./GIB.1E	CH	33,60	N4699
ASK74.7	Achsverlängerung für GCA./GGB./GIB./GMA./GEB.1E	CH	159,00	N4699
ASK75.1	Wetterschutzhaube für GBB./GCA./GIB.1E	CH	313,00	N4699
ASK75.3	Wetterschutzhaube für GMA./GEB.1E	CH	449,00	N4697
ASK75.4	Wetterschutzhaube für GBB./GCA./GIB.1E	CH	141,00	N4699
ASK75.5	Wetterschutzhaube für GDB./GLB.	CH	122,00	N4698
ASK75.6	Wetterschutzhaube für GMA./GEB.	CH	237,00	N4697
ASK78.10	Zentriereinsatz rund 12mm für GDB/GLB..1E	CH	4,58	N4698
ASK78.12	Zentriereinsatz D-Profil FIX d=12x9mm für GDB/GLB..1E	CH	4,58	N4698
ASK78.14	Zentriereinsatz 4-kant Profil 8mm für GDB/GLB..1E	CH	4,58	N4698
ASK78.3	Einlegeteil für Achsen d=8..10mm für GDB/GLB..1E	CH	4,58	N4698
ASK78.5	Zentriereinsatz rund 12,7mm (1/2") für GDB/GLB..1E	CH	7,18	N4698
ASK78.6	Zentriereinsatz vierkant 8* 8mm für GDB/GLB..1E	CH	4,58	N4698
ASK78.7	Zentriereinsatz vierkant 10*10mm für GDB/GLB..1E	CH	6,11	N4698

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
ASK78.9	Zentriereinsatz rund 10mm für GDB/GLB..1E	CH	9,16	N4698

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Elektrische Stellgeräte</b>				
<b>Frequenzumrichter</b>				
CU230P-2-BT	G120P Control Unit, USS,Modbus,BacNet	CJ	388,00	N5111
CU230P-2DP	G120P Control Unit, Profibus	CJ	561,00	N5111
G120P-0.75/32A	Frequenzumformer 400V 0,75kW IP20 inkl.Filter A	CJ	665,00	N5111
G120P-0.75/32B	Frequenzumformer 400V 0,75kW IP20 inkl.Filter B	CJ	702,00	N5111
G120P-0.75/35A	Frequenzumrichter 400V 0.75kW IP55 inkl. Filter A	CJ	737,00	N5111
G120P-0.75/35B	Frequenzumrichter 400V 0,75kW IP55 inkl. Filter B	CJ	757,00	N5111
G120P-1.1/32A	Frequenzumformer 400V 1,1kW IP20 inkl.Filter A	CJ	673,00	N5111
G120P-1.1/32B	Frequenzumformer 400V 1,1kW IP20 inkl.Filter B	CJ	711,00	N5111
G120P-1.1/35A	Frequenzumrichter 400V 1,1kW IP55 inkl. Filter A	CJ	744,00	N5111
G120P-1.1/35B	Frequenzumrichter 400V 1,1kW IP55 inkl. Filter B	CJ	764,00	N5111
G120P-1.5/32A	Frequenzumformer 400V 1,5kW IP20 inkl.Filter A	CJ	763,00	N5111
G120P-1.5/32B	Frequenzumformer 400V 1,5kW IP20 inkl.Filter B	CJ	802,00	N5111
G120P-1.5/35A	Frequenzumrichter 400V 1.5kW IP55 inkl. Filter A	CJ	905,00	N5111
G120P-1.5/35B	Frequenzumrichter 400V 1,5kW IP55 inkl. Filter B	CJ	930,00	N5111
G120P-11/32A	Frequenzumformer 400V 11kW IP20 inkl.Filter A	CJ	1.910,00	N5111
G120P-11/32B	Frequenzumformer 400V 11kW IP20 inkl.Filter B	CJ	2.060,00	N5111
G120P-11/35A	Frequenzumrichter 400V 11kW IP55 inkl. Filter A	CJ	2.100,00	N5111
G120P-11/35B	Frequenzumrichter 400V 11kW IP55 inkl. Filter B	CJ	2.260,00	N5111
G120P-15/32A	Frequenzumformer 400V 15kW IP20 inkl.Filter A	CJ	2.390,00	N5111
G120P-15/32B	Frequenzumformer 400V 15kW IP20 inkl.Filter B	CJ	2.540,00	N5111
G120P-15/35A	Frequenzumrichter 400V 15kW IP55 inkl. Filter A	CJ	2.620,00	N5111
G120P-15/35B	Frequenzumrichter 400V 15kW IP55 inkl. Filter B	CJ	2.780,00	N5111
G120P-18.5/32A	Frequenzumformer 400V 18,5kW IP20 inkl.Filter A	CJ	2.880,00	N5111
G120P-18.5/32B	Frequenzumformer 400V 18,5kW IP20 inkl.Filter B	CJ	3.290,00	N5111
G120P-18.5/35A	Frequenzumrichter 400V 18.5kW IP55 inkl. Filter A	CJ	3.180,00	N5111
G120P-18.5/35B	Frequenzumrichter 400V 18.5kW IP55 inkl. Filter B	CJ	3.310,00	N5111
G120P-2.2/32A	Frequenzumformer 400V 2,2kW IP20 inkl.Filter A	CJ	824,00	N5111
G120P-2.2/32B	Frequenzumformer 400V 2,2kW IP20 inkl.Filter B	CJ	866,00	N5111
G120P-2.2/35A	Frequenzumrichter 400V 2.2kW IP55 inkl. Filter A	CJ	991,00	N5111
G120P-2.2/35B	Frequenzumrichter 400V 2.2kW IP55 inkl. Filter B	CJ	1.020,00	N5111
G120P-22/32A	Frequenzumformer 400V 22kW IP20 inkl.Filter A	CJ	3.390,00	N5111
G120P-22/32B	Frequenzumformer 400V 22kW IP20 inkl.Filter B	CJ	3.580,00	N5111
G120P-22/35A	Frequenzumrichter 400V 22kW IP55 inkl. Filter A	CJ	3.650,00	N5111
G120P-22/35B	Frequenzumrichter 400V 22kW IP55 inkl. Filter B	CJ	3.810,00	N5111
G120P-3/32A	Frequenzumformer 400V 3kW IP20 inkl.Filter A	CJ	994,00	N5111
G120P-3/32B	Frequenzumformer 400V 3kW IP20 inkl.Filter B	CJ	1.030,00	N5111
G120P-3/35A	Frequenzumrichter 400V 3kW IP55 inkl. Filter A	CJ	1.170,00	N5111
G120P-3/35B	Frequenzumrichter 400V 3kW IP55 inkl. Filter B	CJ	1.210,00	N5111
G120P-30/32A	Frequenzumformer 400V 30kW IP20 inkl.Filter A	CJ	3.970,00	N5111
G120P-30/32B	Frequenzumformer 400V 30kW IP20 inkl.Filter B	CJ	4.160,00	N5111
G120P-30/35A	Frequenzumrichter 400V 30kW IP55 inkl. Filter A	CJ	4.510,00	N5111
G120P-30/35B	Frequenzumrichter 400V 30kW IP55 inkl. Filter B	CJ	4.700,00	N5111
G120P-37/32A	Frequenzumformer 400V 37kW IP20 inkl.Filter A	CJ	4.880,00	N5111
G120P-37/32B	Frequenzumformer 400V 37kW IP20 inkl.Filter B	CJ	5.100,00	N5111
G120P-37/35A	Frequenzumrichter 400V 37kW IP55 inkl. Filter A	CJ	5.420,00	N5111
G120P-37/35B	Frequenzumrichter 400V 37kW IP55 inkl. Filter B	CJ	5.580,00	N5111
G120P-4/32A	Frequenzumformer 400V 4kW IP20 inkl.Filter A	CJ	1.130,00	N5111
G120P-4/32B	Frequenzumformer 400V 4kW IP20 inkl.Filter B	CJ	1.180,00	N5111
G120P-4/35A	Frequenzumrichter 400V 4kW IP55 inkl. Filter A	CJ	1.310,00	N5111
G120P-4/35B	Frequenzumrichter 400V 4kW IP55 inkl. Filter B	CJ	1.360,00	N5111
G120P-45/32A	Frequenzumformer 400V 45kW IP20 inkl.Filter A	CJ	5.960,00	N5111
G120P-45/32B	Frequenzumformer 400V 45kW IP20 inkl.Filter B	CJ	6.170,00	N5111
G120P-45/35A	Frequenzumrichter 400V 45kW IP55 inkl. Filter A	CJ	6.470,00	N5111
G120P-45/35B	Frequenzumrichter 400V 45kW IP55 inkl. Filter B	CJ	6.670,00	N5111
G120P-5.5/32A	Frequenzumformer 400V 5,5kW IP20 inkl.Filter A	CJ	1.170,00	N5111
G120P-5.5/32B	Frequenzumformer 400V 5,5kW IP20 inkl.Filter B	CJ	1.290,00	N5111

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
G120P-5.5/35A	Frequenzumrichter 400V 5.5kW IP55 inkl. Filter A	CJ	1.360,00	N5111
G120P-5.5/35B	Frequenzumrichter 400V 5.5kW IP55 inkl. Filter B	CJ	1.450,00	N5111
G120P-55/32A	Frequenzumformer 400V 55kW IP20 inkl.Filter A	CJ	7.120,00	N5111
G120P-55/32B	Frequenzumformer 400V 55kW IP20 inkl.Filter B	CJ	7.370,00	N5111
G120P-55/35A	Frequenzumrichter 400V 55kW IP55 inkl. Filter A	CJ	8.080,00	N5111
G120P-55/35B	Frequenzumrichter 400V 55kW IP55 inkl. Filter B	CJ	8.290,00	N5111
G120P-7.5/32A	Frequenzumformer 400V 7,5kW IP20 inkl.Filter A	CJ	1.570,00	N5111
G120P-7.5/32B	Frequenzumformer 400V 7,5kW IP20 inkl.Filter B	CJ	1.690,00	N5111
G120P-7.5/35A	Frequenzumrichter 400V 7.5kW IP55 inkl. Filter A	CJ	1.750,00	N5111
G120P-7.5/35B	Frequenzumrichter 400V 7.5kW IP55 inkl. Filter B	CJ	1.860,00	N5111
G120P-75/32A	Frequenzumformer 400V 75kW IP20 inkl.Filter A	CJ	8.650,00	N5111
G120P-75/32B	Frequenzumformer 400V 75kW IP20 inkl.Filter B	CJ	8.970,00	N5111
G120P-75/35A	Frequenzumrichter 400V 75kW IP55 inkl. Filter A	CJ	9.970,00	N5111
G120P-75/35B	Frequenzumrichter 400V 75kW IP55 inkl. Filter B	CJ	10.300,00	N5111
G120P-90/35A	Frequenzumrichter 400V 90kW IP55 inkl. Filter A	CJ	11.500,00	N5111
G120P-90/35B	Frequenzumrichter 400V 90kW IP55 inkl. Filter B	CJ	11.800,00	N5111
G120P-AirSheet-FSA	Luftleitblech zur Ins. G120P (PM230) IP55,FSA	CJ	24,90	N5111
G120P-AirSheet-FSB	Luftleitblech zur Ins. G120P (PM230) IP55,FSB	CJ	28,80	N5111
G120P-AirSheet-FSC	Luftleitblech zur Ins. G120P (PM230) IP55,FSC	CJ	36,90	N5111
G120P-BCOVER	SINAMICS G120P, Blindabdeckung	CJ	33,80	N5116
G120P-BOP-2	FU, Basic Oparator Panel mit 2 zeiligem Display	CJ	64,20	N5116
G120P-CUScreen	SINAMICS G120P Schirmanschluß-Kit f. CU230P-2	CJ	27,60	N5111
G120P-DOOR-KIT	SINAMICS G120P, Türmontagesatz	CJ	51,20	N5111
G120P-Ins-Kit-FSA-2	Installations-Set für G120P (PM230) IP55,FSA	CJ	22,10	G120PInsKit
G120P-Ins-Kit-FSB-2	Installations-Set für G120P (PM230) IP55,FSB	CJ	29,60	G120PInsKit
G120P-Ins-Kit-FSC-2	Installations-Set für G120P (PM230) IP55,FSC	CJ	43,80	G120PInsKit
G120P-Ins-Kit-FSD-2	Installations-Set für G120P (PM230) IP55,FSD	CJ	90,70	G120PInsKit
G120P-Ins-Kit-FSE-2	Installations-Set für G120P (PM230) IP55,FSE	CJ	128,00	G120PInsKit
G120P-Ins-Kit-FSF-2	Installations-Set für G120P (PM230) IP55,FSF	CJ	207,00	G120PInsKit
G120P-IOP-2-BT	FU, Intelligent Operator Panel mit farbllichem Klartextdisplay	CJ	205,00	N5116
G120P-IP55-PAN-EXT	SINAMICS G120P Erweiterungskabel für IP55 Geräte 10m	CJ	91,50	M5119
G120P-MSetFSA-IP55	G120P Montagekleinteile-Set, PM230,IP55,FSA	CJ	140,00	N5111
G120P-MSetFSB-IP55	G120P Montagekleinteile-Set, PM230,IP55,FSB	CJ	157,00	N5111
G120P-MSetFSC-IP55	G120P Montagekleinteile-Set, PM230,IP55,FSC	CJ	175,00	N5111
G120P-MSetFSD-IP55	G120P Montagekleinteile-Set, PM230,IP55,FSD	CJ	193,00	N5111
G120P-MSetFSE-IP55	G120P Montagekleinteile-Set, PM230,IP55,FSE	CJ	211,00	N5111
G120P-MSetFSF-IP55	G120P Montagekleinteile-Set, PM230,IP55,FSF	CJ	228,00	N5111
G120P-PC-Kit	G120P PC-Umrichter Verbindungssatz-2	CJ	61,90	N5111
G120P-SAM	G120 Smart Access Modul,W-LAN Modul für Inbetriebnahme und Diagnose	CJ	205,00	N5116
G120P-Starter	STARTER Software	CJ	60,20	N5111
<b>Stromventile</b>				
SEA45.5	Stromventil 0,092-10kW einphasig AC42...660V	CA	241,00	N4938

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Diverse elektrische Geräte</b>				
<b>Transformatoren</b>				
SEM62.1	Sicherh. Transformator 230/24V 30VA	CA	51,70	N5536
SEM62.2	Transformator 230/24V 30VA m.Schalter u.Sicherung	CA	60,10	N5536
<b>Signalwandler</b>				
SEM61.4	Signalwandler DC0-10V/PP-Signal AC24V	CA	195,00	N5102
SEZ220	Signalwandler für passive/aktive Signale	CA	480,00	N5146
SEZ91.6	Signalwandler 0..20VPhs./DC0..10V AC24V	CA	131,00	N5143
UA1T	Verstärker für 4 thermische Antriebe 24V	CA	107,00	N3591
<b>Schaltuhren</b>				
AUZ3.1	Tagesschaltuhr analog RVP200/RAV mit 12 Std.Gangreserve	CA	70,50	N2464
AUZ3.7	Wochenschaltuhr analog RVP200/RAV mit 12 Std. Gangreserve	CA	115,00	N2464
SEH62.1	Digitalschaltuhr m. Wochenprogramm AC 230V mit Timerfunktion	CA	92,60	N5243

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Wasser- und Wärmemengenzähler</b>				
<b>Mechanische Wasserzähler</b>				
WFK240.D080	Modularer mechanischer Kaltwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4" <50° 80mm	CK	33,20	A6V12048975
WFK240.D110	Modularer mechanischer Kaltwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4" <50° 110mm	CK	33,20	A6V12048975
WFK240.E130	Modularer mechanischer Kaltwasserzähler Q3=4,0m3/h G1" <50° 130mm	CK	41,20	A6V12048975
WFK30.D080	Mechanischer Kaltwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4 30° 80mm AP	CK	35,60	N5326
WFK30.D110	Mechanischer Kaltwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4 30° 110mm AP	CK	35,60	N5326
WFK30.E130	Mechanischer Kaltwasserzähler Q3=4m3/h G1 30° 130mm AP	CK	45,40	N5326
WFK636.D080	Mechanischer Kaltwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4 30° 80mm AP	CK	102,00	A6V12128928
WFK636.D110	Mechanischer Kaltwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4 30° 110mm AP	CK	102,00	A6V12128928
WFK636.E130	Mechanischer Kaltwasserzähler Q3=4m3/h G1" 30° 130mm AP	CK	126,00	A6V12128928
WFW240.D080	Modularer mechanischer Warmwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4" 30-90° 80mm	CK	33,50	A6V12048975
WFW240.D110	Modularer mechanischer Warmwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4" 30-90° 110mm	CK	33,50	A6V12048975
WFW240.E130	Modularer mechanischer Warmwasserzähler Q3=4,0m3/h G1" 30-90° 130mm	CK	43,30	A6V12048975
WFW30.D080	Mechanischer Warmwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4 90° 80mm AP	CK	41,10	N5326
WFW30.D110	Mechanischer Warmwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4 90° 110mm AP	CK	41,10	N5326
WFW30.E130	Mechanischer Warmwasserzähler Q3=4m3/h G1" 90° 130mm AP	CK	50,60	N5326
WFW636.D080	Mechanischer Warmwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4 90° 80mm AP	CK	102,00	A6V12128928
WFW636.D110	Mechanischer Warmwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4 90° 110mm AP	CK	102,00	A6V12128928
WFW636.E130	Mechanischer Warmwasserzähler Q3=2,5m3/h G3/4 90° 110mm AP	CK	126,00	A6V12128928
<b>Mechanische Wärmezähler</b>				
WFM501-E000H0	El. Flügelrad Wärmezähler Qn=0,6m3/h EL=110mm G3/4" PN16 Batterie	CK	238,00	N5323
WFM502-E000H0	El. Flügelrad Wärmezähler Qn=1,5m3/h EL=110mm G3/4" PN16 Batterie	CK	229,00	N5323
WFM503-J000H0	El. Flügelrad Wärmezähler Qn=2,5m3/h EL=130mm G1" PN16 Batterie	CK	244,00	N5323
WFM541-G000H0	El. Flügelrad M-Bus Wärmezähler Qn=0,6m3/h EL=110mm G3/4" PN16 Batterie	CK	290,00	A6V10800216
WFM542-G000H0	El. Flügelrad M-Bus Wärmezähler Qn=1,5m3/h EL=110mm G3/4" PN16 Batterie	CK	290,00	A6V10800216
WFM543-L000H0	El. Flügelrad M-Bus Wärmezähler Qn=2,5m3/h EL=130mm G1" PN16 Batterie	CK	290,00	A6V10800216
<b>Ultraschall Wärmezähler</b>				
EZT-M40	Tauchhülsen Messing für Intelligent Valve DN 15...50	CG	102,00	A6V11444716
EZT-S100	Tauchhülse G 1/2 B", G 1/4 B", rostfrei, Ø6,2 x 92,5mm, f. 100mm Temp.fühler	CG	148,00	A6V11444716
EZU10-10025	Temperaturfühlerpaar Pt1000, PL Ø 6 x 105mm, Kabellänge 2,5m	CG	198,00	A6V11444716
EZU10-2615	Temperaturfühlerpaar Pt1000, DS M10x1; Ø 5,2 x 26mm, Kabellänge 1,5m	CG	156,00	A6V11444716
EZU-WA	Wandhalter für Intelligent Valve Controller	CG	29,50	A6V11444716
UH50-A05-M3A	Ultraschallwärmezähler 0,6m3/h MID Kl.3 110mm G3/4 PN16 FL:27,5mm	CK	396,00	UH106-000
UH50-A07-M3A	Ultraschallwärmezähler 0,6m3/h MID Kl.3 190mm G1 PN16 FL:27,5mm,	CK	402,00	UH106-000
UH50-A08-M3A	Ultraschallwärmezähler 0,6m3/h MID Kl.3 190mm DN20 PN25 FL:100mm	CK	557,00	UH106-000
UH50-A21-M3A	Ultraschallwärmezähler 1,5m3/h MID Kl.3 110mm G3/4 PN16 FL:27,5mm	CK	396,00	UH106-000
UH50-A23-M3A	Ultraschallwärmezähler 1,5m3/h MID Kl.3 190mm G1 PN16 FL:27,5mm	CK	411,00	UH106-000
UH50-A24-M3A	Ultraschallwärmezähler 1,5m3/h MID Kl.3 190mm DN20 PN25 FL:100mm	CK	557,00	UH106-000
UH50-A38-M3A	Ultraschallwärmezähler 2,5m3/h MID Kl.3 190mm G1 PN16 FL:27,5mm	CK	412,00	UH106-000
UH50-A39-M3A	Ultraschallwärmezähler 2,5m3/h MID Kl.3 190mm DN20 PN25 FL:100mm	CK	557,00	UH106-000
UH50-A45-M3A	Ultraschallwärmezähler 3,5m3/h MID Kl.3 260mm G1-1/4 PN16 FL:100mm	CK	721,00	UH106-000
UH50-A46-M3A	Ultraschallwärmezähler 3,5m3/h MID Kl.3 260mm DN25 PN25 FL:100mm	CK	817,00	UH106-000
UH50-A50-M3A	Ultraschallwärmezähler 6m3/h MID Kl.3 260mm G1-1/4 PN16 FL:100mm	CK	856,00	UH106-000
UH50-A52-M3A	Ultraschallwärmezähler 6m3/h MID Kl.3 260mm DN25 PN25 FL:100mm	CK	946,00	UH106-000
UH50-A61-M3A	Ultraschallwärmezähler 10m3/h Begl 300mm DN40 PN25 FL:100mm	CK	1.350,00	UH106-000
UH50-A65-M3B	Ultraschallwärmezähler 15m3/h MID Kl.3 270mm DN50 PN25 FL:100mm	CK	1.640,00	UH106-000
UH50-A70-M3B	Ultraschallwärmezähler 25m3/h MID Kl.3 300mm DN65 PN25 FL:100mm	CK	1.950,00	UH106-000
UH50-A74-M3B	Ultraschallwärmezähler 40m3/h MID Kl.3 300mm DN80 PN25 FL:150mm	CK	1.960,00	UH106-000
UH50-A82-M3B	Ultraschallwärmezähler 60m3/h MID Kl.3 360mm DN100 PN16 FL:150mm	CK	2.470,00	UH106-000
UH50-A83-M3B	Ultraschallwärmezähler 60m3/h MID Kl.3 360mm DN100 PN25 FL:150mm	CK	2.500,00	UH106-000
UH50-C05-M3A	Ultraschall Kombizähler 0,6m3/h 110mm G3/4 FL:27,5mm; AT-Kälte geeicht	CK	681,00	UH106-000
UH50-C07-M3A	Ultraschall Kombizähler 0,6m3/h 190mm G1 FL:27,5mm; AT-Kälte geeicht	CK	696,00	UH106-000
UH50-C08-M3A	Ultraschall Kombizähler 0,6m3/h 190mm DN20 FL:100mm; AT-Kälte geeicht	CK	842,00	UH106-000
UH50-C21-M3A	Ultraschall Kombizähler 1,5m3/h 110mm G3/4 FL:27,5mm; AT-Kälte geeicht	CK	0,13	UH106-000
UH50-C23-M3A	Ultraschall Kombizähler 1,5m3/h 190mm G1 FL:27,5mm; AT-Kälte geeicht	CK	696,00	UH106-000

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
UH50-C24-M3A	Ultraschall Kombizähler 1,5m3/h 190mm DN20 FL:100mm; AT-Kälte geeicht	CK	842,00	UH106-000
UH50-C38-M3A	Ultraschall Kombizähler 2,5m3/h 190mm G1 FL:27,5mm; AT-Kälte geeicht	CK	698,00	UH106-000
UH50-C39-M3A	Ultraschall Kombizähler 2,5m3/h 190mm DN20 FL:100mm; AT-Kälte geeicht	CK	842,00	UH106-000
UH50-C45-M3A	Ultraschall Kombizähler 3,5m3/h 260mm G5/4 FL:100mm; AT-Kälte geeicht	CK	1.000,00	UH106-000
UH50-C46-M3A	Ultraschall Kombizähler 3,5m3/h 260mm DN25 FL:100mm; AT-Kälte geeicht	CK	1.100,00	UH106-000
UH50-C50-M3A	Ultraschall Kombizähler 6m3/h 260mm G5/4" FL:100mm; AT-Kälte geeicht	CK	1.140,00	UH106-000
UH50-C52-M3A	Ultraschall Kombizähler 6m3/h 260mm DN25 FL:100mm; AT-Kälte geeicht	CK	1.230,00	UH106-000
UH50-C61-M3A	Ultraschall Kombizähler 10m3/h 300mm DN40 FL:100mm; AT-Kälte geeicht	CK	1.630,00	UH106-000
UH50-C65-M3B	Ultraschall Kombizähler 15m3/h 270mm DN50 FL:100mm; AT-Kälte geeicht	CK	2.000,00	UH106-000
UH50-C70-M3B	Ultraschall Kombizähler 25m3/h 300mm DN65 FL:100mm; AT-Kälte geeicht	CK	2.400,00	UH106-000
UH50-C74-M3B	Ultraschall Kombizähler 40m3/h 300mm DN80 FL:150mm; AT-Kälte geeicht	CK	2.410,00	UH106-000
UH50-C82-M3B	Ultraschall Kombizähler 60m3/h 360mm DN100 FL:150mm; AT-Kälte geeicht	CK	2.930,00	UH106-000
UH50-C83-M3B	Ultraschall Kombizähler 60m3/h 360mm DN100 FL:150mm; AT-Kälte geeicht	CK	2.960,00	UH106-000
UH50-G05-CLA	Ultraschall Kältezähler 0,6m3/h 110mm G3/4 FL:27,5mm; inkl. Eichung	CK	442,00	UH106-000
UH50-G07-CLA	Ultraschall Kältezähler 0,6m3/h 190mm G1" FL:27,5mm; inkl. Eichung	CK	457,00	UH106-000
UH50-G08-CLA	Ultraschall Kältezähler 0,6m3/h 190mm DN20 FL:100mm; inkl. Eichung	CK	602,00	UH106-000
UH50-G21-CLA	Ultraschall Kältezähler 1,5m3/h 110mm G3/4 FL:27,5mm; inkl. Eichung	CK	442,00	UH106-000
UH50-G23-CLA	Ultraschall Kältezähler 1,5m3/h 190mm G1 FL:27,5mm; inkl. Eichung	CK	457,00	UH106-000
UH50-G24-CLA	Ultraschall Kältezähler 1,5m3/h 190mm DN20 FL:100mm; inkl. Eichung	CK	602,00	UH106-000
UH50-G38-CLA	Ultraschall Kältezähler 2,5m3/h 190mm G1 FL:27,5mm; inkl. Eichung	CK	458,00	UH106-000
UH50-G39-CLA	Ultraschall Kältezähler 2,5m3/h 190mm DN20 FL:100mm; inkl. Eichung	CK	602,00	UH106-000
UH50-G45-CLA	Ultraschall Kältezähler 3,5m3/h 260mm G5/4 FL:100mm; inkl. Eichung	CK	765,00	UH106-000
UH50-G46-CLA	Ultraschall Kältezähler 3,5m3/h 260mm DN25 FL:100mm; inkl. Eichung	CK	860,00	UH106-000
UH50-G50-CLA	Ultraschall Kältezähler 6m3/h 260mm G5/4 FL:100mm; inkl. Eichung	CK	900,00	UH106-000
UH50-G52-CLA	Ultraschall Kältezähler 6m3/h 260mm DN25 FL:100mm; inkl. Eichung	CK	990,00	UH106-000
UH50-G61-CLA	Ultraschall Kältezähler 10m3/h 300mm DN40 FL:100mm; inkl. Eichung	CK	1.410,00	UH106-000
UH50-G65-CLB	Ultraschall Kältezähler 15m3/h 270mm DN50 FL:100mm; inkl. Eichung	CK	1.680,00	UH106-000
UH50-G70-CLB	Ultraschall Kältezähler 25m3/h 300mm DN65 FL:100mm; inkl. Eichung	CK	2.000,00	UH106-000
UH50-G74-CLB	Ultraschall Kältezähler 40m3/h 300mm DN80 FL:150mm; inkl. Eichung	CK	2.010,00	UH106-000
UH50-G82-CLB	Ultraschall Kältezähler 60m3/h 360mm DN100 FL:150mm; inkl. Eichung	CK	2.510,00	UH106-000
UH50-G83-CLB	Ultraschall Kältezähler 60m3/h 360mm DN100 FL:150mm; inkl. Eichung	CK	2.540,00	UH106-000
WSM506-0E	Ultraschallwärmehändler 0,6m3/h MID Kl.2 110mm G3/4" PN16 Batterie	CK	299,00	N5372
WSM506-BE	Ultraschallwärmehändler 0,6m3/h M-Bus, MID Kl.2 110mm G3/4" PN16 Batt.	CK	332,00	N5372
WSM506-FE	Ultraschallwärmehändler 0,6m3/h, M-Bus Funk, 110mm, G3/4", PN16, Bat.	CK	362,00	N5372
WSM515-0E	Ultraschallwärmehändler 1,5m3/h MID Kl.2 110mm G3/4" PN16 Batterie	CK	299,00	N5372
WSM515-BE	Ultraschallwärmehändler 1,5m3/h M-Bus, MID Kl.2 110mm G3/4" PN16 Batt.	CK	332,00	N5372
WSM515-FE	Ultraschallwärmehändler 1,5m3/h M-Bus Funk, 110mm G3/4" PN16 Batt.	CK	362,00	N5372
WSM525-0E	Ultraschallwärmehändler 2,5m3/h MID Kl.2 130mm G1" PN16 Batterie	CK	307,00	N5372
WSM525-BE	Ultraschallwärmehändler 2,5m3/h M-Bus, MID Kl.2 130mm G1" PN16 Batt.	CK	341,00	N5372
WSM525-FE	Ultraschallwärmehändler 2,5m3/h M-Bus Funk, 130mm G1" PN16 Batt.	CK	370,00	N5372
WSM606-BE	Ultraschallwärmehändler 0,6m3/h M-Bus, MID Kl.2 110mm G3/4" PN16 Batt.	CK	351,00	N5372
WSM615-BE	Ultraschallwärmehändler 1,5m3/h M-Bus, MID Kl.2 110mm G3/4" PN16 Batt.	CK	351,00	N5372
WSM615-FE-AT	Ultraschallwärmehändler 1,5m3/h M-Bus, MID Kl.2 110mm G3/4" PN16 Batt.	CK	398,00	N5372
WSM625-BE	Ultraschallwärmehändler 2,5m3/h M-Bus, MID Kl.2 130mm G1" PN16 Batt.	CK	351,00	N5372
WSM625-PBFA	Ultraschallwärmehändler 2,5m3/h M-Bus, MID Kl.2 130mm G1" PN16 Batt.	CK	152,00	N5372
WSM805-FBBAE3A	Ultraschallwärmehändler 0,6m3/h M-Bus, MID Kl.2 110mm G3/4" PN16 Batt.	CK	448,00	A6V11905989
WSM821-FBBAE3A	Ultraschallwärmehändler 1,5m3/h M-Bus, MID Kl.2 110mm G3/4" PN16 Batt.	CK	448,00	A6V11905989
WSM836-FBBAE3A	Ultraschallwärmehändler 2,5m3/h M-Bus, MID Kl.2 130mm G1" PN16 Batt.	CK	460,00	A6V11905989
WSM843-FDBAE3A	Ultraschallwärmehändler 3,5m3/h M-Bus, MID Kl.2 260mm G1" PN16 Batt.	CK	678,00	A6V11905989
WSM853-FDBAE3A	Ultraschallwärmehändler 6 m3/h M-Bus, MID Kl.2 260mm G1" PN16 Batt.	CK	767,00	A6V11905989
WSN805-AT-CLA	Ultraschall Kombizähler 0,6m3/h M-Bus, MID Kl.2 110mm G3/4" PN16 Batt.	CK	457,00	A6V11905989
WSN821-AT-CLA	Ultraschall Kombizähler 1,5m3/h M-Bus, MID Kl.2 110mm G3/4" PN16 Batt.	CK	457,00	A6V11905989
WSN836-AT-CLA	Ultraschall Kombizähler 2,5m3/h M-Bus, MID Kl.2 130mm G1" PN16 Batt.	CK	467,00	A6V11905989
WSN843-AT-CLA	Ultraschall Kombizähler 3,5m3/h M-Bus, MID Kl.2 260mm G1" PN16 Batt.	CK	691,00	A6V11905989
WSN853-AT-CLA	Ultraschall Kombizähler 6 m3/h M-Bus, MID Kl.2 260mm G1" PN16 Batt.	CK	813,00	A6V11905989
WZT-S100	Schutzrohr G1/2B für 100mm Fühler für UH50..	CK	35,80	UH106-000
WZT-S150	Schutzrohr G1/2B für 150mm Fühler für UH50..	CK	46,90	UH106-000
WZU-485E-MOD	Modbus / BACNet / MBUS Modul für UH50.. Wärmehändler	CK	288,00	N5324
WZU-AC110/230-15	Netzmodul 110/230VAC Kabel 1,5m für UH50.. Wärmehändler	CK	88,30	UH106-000

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
WZU-AC110/230-50	Netzmodul 110/230VAC Kabel 5,0m für UH50.. Wärmehzähler	CK	107,00	UH106-000
WZU-ACDC24-50	Netzmodul 24V AC/DC; ohne Kabel für UH50.. Wärmehzähler	CK	126,00	UH106-000
WZU-AM	Modul Analogausgang 0/4-20mA/0-10VDC f.UH50 Wärmehzähler	CK	730,00	UH106-000
WZU-BD	Modul Batterieversorgung 6 Jahre für UH50... Wärmehzähler	CK	62,70	UH106-000
WZU-LORA	Funkmodul LoRa WAN, 868MHz f. UH50.. Zähler ab FW=5.15	CK	291,00	UH106-000
WZU-LORA-EXT	Funkmodul LoRa WAN, 868MHz f. UH50.. Zähler ab FW=5.15 f.ext.Antenne	CK	443,00	UH106-000
WZU-MB-G4	Modul M-BUS für UH50.. Wärmehzähler mit Firmware ab 5.15	CK	86,40	UH106-000
WZU-MI	Modul M-BUS mit 2 Impulseingänge für UH50.. mit Firmware ab 5.15	CK	130,00	UH106-000
WZU-NE	Netzteil 24V für UH50 Module WZU-AM und WZU-485E-...	CK	133,00	UH502-000
WZU-P2	Modul Puls(2x) Standard/Schnell für UH50.. Wärmehzähler	CK	45,80	UH106-000
WZU-RF	Funkmodul 868MHz für UH50.. Wärmehzähler mit Firmware ab 5.17	CK	176,00	UH106-000

## Zubehör Wasser- und Wärmehzähler

FKM0023	Kugelhahn IG 1/2" mit Fühlereaufnahme M10x1	CK	14,90	N5323
FKM0024	Kugelhahn IG 3/4" mit Fühlereaufnahme M10x1	CK	20,20	N5323
FKM0025	Kugelhahn IG 1" mit Fühlereaufnahme M10x1	CK	32,70	N5323
FKM0038	Tauchhülse G1/4 / 5,0mm/ MID für Fühler Länge Tauchhülse d=5x45mm	CK	14,40	N5323
FKM0070	Zählerersatzstück G3/4" 80mm	CK	10,70	N5323
FKM0074	Zählerersatzstück G3/4" 110mm	CK	11,70	N5323
FKM0075	Zählerersatzstück G1" 130mm	CK	20,50	N5323
FKS0005	Dichtung, 3/4", Dicke 2mm	CK	0,32	N5323
FKS0006	Dichtung, 1", Dicke 2mm	CK	0,48	N5323
FNS0001	Plombe für Zählerplombierung, Länge 250mm	CK	0,93	N5323
HMXI-K001001	Zähler- Einbausatz mit Kugelventile Rp1/2" und Überwurfmutter G3/4"	CK	58,20	N5323
HMXI-K001002	Zähler- Einbausatz mit Kugelventile Rp3/4" und Überwurfmutter G3/4"	CK	74,80	N5323
HMXI-K001003	Zähler- Einbausatz mit Kugelventile Rp1" mit Überwurfmutter G3/4"	CK	129,00	N5323
HMXI-K001004	Zähler- Einbausatz mit Kugelventile Rp1" mit Überwurfmutter G1"	CK	103,00	N5323
HMXI-K001005	Zähler- Einbausatz mit Kugelventile Rp3/4" mit Überwurfmutter G1"	CK	82,00	N5323
HMXI-K002001	Zählereinbausatz mit Verschraubungen Rp1/2" u.Überwurfmutter G3/4"	CK	31,00	N5323
HMXI-K002002	Zählereinbausatz mit Verschraubungen Rp3/4" u.Überwurfmutter G3/4"	CK	66,50	N5323
HMXI-K002003	Zählereinbausatz mit Verschraubungen Rp1" u.Überwurfmutter G3/4"	CK	99,10	N5323
HMXI-K002004	Zählereinbausatz mit Verschraubungen Rp1" u.Überwurfmutter G1"	CK	97,50	N5323
HMXI-K002005	Zählereinbausatz mit Verschraubungen Rp3/4" u.Überwurfmutter G1"	CK	54,30	N5323
WFZ.R2	Anschlussverschraubungsset G3/4" auf 1/2"AG inkl. Dichtungen	CK	8,47	N5340
WFZ.R2-1	Anschlussverschraubungsset G1" auf 3/4"AG inkl.Dichtungen	CK	20,10	N5340
WFZ311	M-Bus Aufsatzmodul für WFx30... Wasserzähler	CK	64,50	A6V11991477
WFZ43	Impuls Aufsatzmodul mit NAMUR Beschaltung für WFx40... Wasserzähler	CK	30,00	N5302
WFZ44	Impuls Aufsatzmodul mit Reed- Kontakt für WFx40... Wasserzähler	CK	23,20	N5302
WFZ51	M-Bus Aufsatzmodul für WFx5... Wärmehzähler	CK	139,00	N5323
WFZ661	Funk Aufsatzmodule (10 Stk.) für WFx30... Wasserzähler	CK	74,20	A6V10986918
WFZ662	Funk Aufsatzmodul für WFM5... Wärmemengenzähler	CK	160,00	N5323
WTV531-GA5060	M-BUS Pegelwandler für bis zu 60 M-Bus Wärmehzähler/Reglerauslesung	CK	751,00	A6V10844290
WTX631-GA0090	M-BUS Pegelwandler für bis zu 250 M-Bus Wärmehzähler/Reglerauslesung	CK	1.470,00	A6V11742346
WTX660-E05060	M-BUS Funk Konverter f.wireless M-Bus Geräte	CK	628,00	A6V11135903
WZM-E1	Zählerverschraubung für 2WR6 und UH50 Zähler mit 1" Anschluß	CK	22,40	UH106-000
WZM-E34	Zählerverschraubung für 2WR6 und UH50 Zähler mit 3/4" Anschluß	CK	16,50	UH106-000
WZM-E54	Zählerverschraubung 1 Paar G 5/4" x R 1" für UH50..Wärmehzähler	CK	42,60	UH106-000
WZM-F190	Zählerersatzstück 190mm PN16 DN20 für UH50.. Wärmehzähler	CK	169,00	UH106-000
WZM-F260	Zählerersatzstück 260mm PN16 DN25 für UH50.. Wärmehzähler	CK	188,00	UH106-000
WZM-F270	Zählerersatzstück 270mm PN16 DN50 für UH50.. Wärmehzähler	CK	226,00	UH106-000
WZM-F300	Zählerersatzstück 300mm PN16 DN40 für UH50.. Wärmehzähler	CK	237,00	UH106-000
WZM-F300.65	Zählerersatzstück 300mm PN16 DN65 für UH50.. Wärmehzähler	CK	299,00	UH106-000
WZM-F300.80	Zählerersatzstück 300mm PN16 DN80 für 2WR5..., UH50.. Wärmehzähler	CK	311,00	UH106-000
WZM-F360.100-16	Zählerersatzstück 360mm PN16 DN100 für UH50.. Wärmehzähler	CK	425,00	UH106-000
WZM-F360.100-25	Zählerersatzstück 360mm PN25 DN100 für UH50.. Wärmehzähler	CK	730,00	UH106-000
WZM-G110	Zählerersatzstück 110mm PN16 G3/4" für UH50.. Wärmehzähler	CK	17,60	UH106-000
WZM-G130	Zählerersatzstück 130mm PN16 G1" für UH50.. Wärmehzähler	CK	20,70	UH106-000
WZM-G190	Zählerersatzstück 190mm PN16 G1" für UH50.. Wärmehzähler	CK	37,20	UH106-000
WZM-G260	Zählerersatzstück 260mm PN16 G1-1/4 für UH50.. Wärmehzähler	CK	50,30	UH106-000



Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
WZR-OP-USB	Optokopf für die Kommunikation Sonogyr/HEAT über USB-Schnittst	CK	735,00	n.Verf.
WZT-A12	Adapter M10x1 auf G1/2B f. 27,5/38mm Fühler 2WR5.., UH50..	CK	14,50	UH106-000
WZT-G10	Einschweissmuffe M10x1 90° f. 27,5/38mm Fühler 2WR5.., UH50..	CK	8,54	UH106-000
WZT-G12	Einschweissmuffe G1/2" 45° f. 100mm Fühler 2WR5.., UH50..	CK	21,30	UH106-000
WZT-GLG	Einschweissmuffe G1/2" 90° f. Schutzrohr	CK	13,00	UH106-000
WZT-K12	Kugelhahn Rp 1/2" mit Fühleraufnahme M10x1, für DS- Fühler, Länge 28mm	CK	40,30	N5333
WZT-K34	Kugelhahn Rp 3/4" mit Fühleraufnahme M10x1, für DS- Fühler, Länge 28mm	CK	40,30	N5333
WZT-KA	Kugelhahnadapter 37,5mm Fühler in WFZ.K.. Kugelhahn	CK	9,30	UH106-000

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>OEM-Produkte</b>				
<b>Sensoren Kältemittel</b>				
QAZ21.682/101	Kabeltemperaturfühler für RWR462.10, L=2,0m -50 ... +80 °C, LG-Ni1000	CZ	60,90	N1848
<b>Regler Kältemittel</b>				
CPS40.040	PolyCool-SET (Ü-Regler,Druck-/Temp.-Sensor, Kälteventil MVL661.15-0.4)	CZ	1.580,00	N3372
CPS40.100	PolyCool-SET (Ü-Regler,Druck-/Temp.-Sensor, Kälteventil MVL661.15-1.0)	CZ	1.750,00	N3372
CPS40.250	PolyCool-SET (Ü-Regler,Druck-/Temp.-Sensor, Kälteventil MVL661.20-2.5)	CZ	1.810,00	N3372
CPS40.630	PolyCool-SET (Ü-Regler,Druck-/Temp.-Sensor, Kälteventil MVL661.25-6.3)	CZ	2.260,00	N3372
RWR462.10	Überhitzungsregler für max. 2 Kältekreise, AC / DC 24 V, 30 Kältemittel	CZ	433,00	N3372

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
<b>Gebäudesystemtechnik (LV und CPS)</b>				
<b>Gebäudesystemtechnik CPS (KNX)</b>				
5WG1117-2AB12	UP 117/12 Busankoppler (BTM)	CN	44,70	UP117_12
5WG1118-4AB01	AP 118 KNX Automationsmodulbox	CM	45,50	AP118_01
5WG1120-1AB02	N 120/02 Drossel 640 mA	CM	94,90	N120_02
5WG1125-1AB02	N 125/02 Spannungsversorgung 160mA	CM	198,00	N125
5WG1125-1AB12	N 125/12 Spannungsversorgung 320mA	CP	276,00	N125
5WG1125-1AB22	N 125/22 Spannungsversorgung 640mA	CP	380,00	N125
5WG1125-4AB23	RL 125/23 dezentrale Spannungsversorgung 80mA	CM	107,00	RL125_23
5WG1140-1AB13	N 140/13 Linien-/Bereichskoppler	CP	427,00	N140_13
5WG1141-1AB03	N 141/03 KNX/DALI Gateway plus, 1-Kanal	CP	641,00	N141
5WG1141-1AB21	N 141/21 KNX/DALI Gateway plus, 2-Kanal	CP	1.000,00	N141
5WG1141-1AB31	N 141/31 Twin-Gateway KNX / DALI	CP	696,00	N141
5WG1141-2AB71	UP 141/71 DALI Tastereingang 4-fach	CN	96,80	UP141_71
5WG1143-1AB01	N 143/01 IP Gateway KNX/BACnet	CQ	648,00	N143_01
5WG1146-1AB03	N 146/03 IP Router Secure	CP	605,00	N146_03
5WG1148-1AB12	N 148/12 USB-Schnittstelle	CP	270,00	N148_12
5WG1148-1AB23	N 148/23 IP Schnittstelle Secure	CP	313,00	N148_23
5WG1152-1AB01	N 152 IP Control Center	CQ	1.420,00	N152_01
5WG1190-8AD01	S 190/01 Überspannungsschutz DEHN Gerätefeinschutz f.Busgeräte	CN	90,70	S190
5WG1193-8AB01	S 193/01 Busklemme 193 rot/dunkelgrau 2-polig 4 Steckanschlüsse	CQ	1,39	S193
5WG1205-2AB21	Touch Control TC5 UP 205/21, schwarz	CQ	458,00	A6V11980238
5WG1220-2AB21	UP 220/21 Tasterschnittst. 2x pot.freier Kontakt/Ausgang LED-Anst.	CP	65,10	UP220_21_31
5WG1220-2DB31	UP 220/31 Tasterschnittst 4 x pot.freier Kontakt/Ausgang LED-Anst.	CP	113,00	UP220_21_31
5WG1221-2DB12	UP 221/2 Taster 1-fach ohne Status-LED neut DELTA i-system titanweiß	CN	73,70	UP22x
5WG1221-2DB13	UP 221/3 Taster 1-fach mit Status-LED neut DELTA i-system titanweiß	CN	85,90	UP22x
5WG1221-2DB32	UP 221/2 Taster 1-fach ohne Status-LED neut DELTA i-system aluminiummet	CN	79,90	UP22x
5WG1221-2DB33	UP 221/3 Taster 1-fach mit Status-LED neut DELTA i-system aluminiummet	CN	92,50	UP22x
5WG1222-2DB12	UP 222/2 Taster 2-fach ohne Status-LED neut DELTA i-system titanweiß	CN	91,90	UP22x
5WG1222-2DB13	UP 222/3 Taster 2-fach mit Status-LED neut DELTA i-system titanweiß	CN	97,90	UP22x
5WG1222-2DB32	UP 222/2 Taster 2-fach ohne Status-LED neut DELTA i-system aluminiummet	CN	99,00	UP22x
5WG1222-2DB33	UP 222/3 Taster 2-fach mit Status-LED neut DELTA i-system aluminiummet	CN	106,00	UP22x
5WG1223-2AB14	UP 223/4 Taster 3-fach mit Status-LED neut Szenenbaust. RaumtemperaturF	CN	134,00	UP223_14
5WG1223-2AB34	UP 223/4 Taster 3-fach mit Status-LED neut Szenenbaust. RaumtemperaturF	CN	144,00	UP223_14
5WG1223-2DB12	UP 223/2 Taster 3-fach ohne Status-LED neut DELTA i-system titanweiß	CN	97,90	UP22x
5WG1223-2DB13	UP 223/3 Taster 3-fach mit Status-LED neut DELTA i-system titanweiß	CN	117,00	UP22x
5WG1223-2DB15	UP 223/5 Taster 3-fach mit Status-LED neut Szenenbaust. IR-Empfängerdek	CN	191,00	UP223_15
5WG1223-2DB32	UP 223/2 Taster 3-fach ohne Status-LED neut DELTA i-system aluminiummet	CN	106,00	UP22x
5WG1223-2DB33	UP 223/3 Taster 3-fach mit Status-LED neut DELTA i-system aluminiummet	CN	124,00	UP22x
5WG1223-2DB35	UP 223/5 Taster 3-fach mit Status-LED neut Szenenbaust. IR-Empfängerdek	CN	203,00	UP223_15
5WG1227-2AB11	UP 227 Raumbediengerät	CN	306,00	UP227_11
5WG1237-2KB11	UP 237K Raumtemperaturregler DELTA i-system titanweiß	CN	181,00	UP237_254
5WG1254-3EY02	AP 254/02 Kombisensor zur Helligkeits- und Temperaturmessung	CN	379,00	AP254_02
5WG1255-2DB21	UP 255D21 Helligkeitsfühler	CN	138,00	UP255_258
5WG1255-7AB11	S 255/11 IR-Fernbedienung für Präsenzmelder UP 258D11 und UP 258E21	CN	56,70	S255_11
5WG1257-3AB51	AP 257/51 Wetterstation	CQ	424,00	AP257_x1
5WG1257-3AB61	AP 257/61 Wetterzentrale GPS	CQ	1.040,00	AP257_x1
5WG1258-2DB12	UP 258D12 Präsenzmelder mit Helligkeitsfühler	CN	148,00	UP255_258
5WG1258-2DB31	UP 258D31 Präsenzmelder WIDE, IP54	CN	237,00	258_2DB31_41
5WG1258-2DB41	UP 258D41 Präsenzmelder WIDE pro - inkl. Rel.Feuchte, IP20	CN	378,00	258_2DB31_41
5WG1258-2DB51	UP 258D51 Präsenzmelder WIDE multi - inkl. Rel.Feuchte und CO2, IP20	CN	531,00	258_2DB31_41
5WG1258-2DB61	UP 258D61 Präsenzmelder WIDE DualTech - mit Ultraschallsensor	CN	261,00	UP258_2DB61
5WG1258-2EB22	UP 258E22 Praesenzmelder Desk	CN	183,00	UP255_258
5WG1258-7EB01	AP 258E01 Aufputzgehäuse für Präsenzmelder UP 258Ex1	CN	27,10	UP255_258
5WG1258-7EB11	AP 258E11 Aufputzgehäuse Typ B für Präsenzmelder UP 258 WIDE	CN	28,20	A6V11895380
5WG1258-8AB12	S 258/12 Montageplatte für Präsenzmelder UP258 WIDE	CN	12,70	A6V11895380
5WG1260-4AB23	RL 260/23 KNX Binäreingang 4-fach AC/DC 12V...230V als Einbaugerät	CM	181,00	RL260_23
5WG1262-1DB31	N 262D31, Binäreingang 4 x potentialfreier Kontakt	CP	220,00	N262_D31_D51

Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
5WG1262-1DB51	N 262D51, Binäreingang 8 x potentialfreier Kontakt	CP	355,00	N262_D31_D51
5WG1262-1EB11	N 262E11 Binäreingabegerät 16 x potentialfreier Kontakt	CM	462,00	N262_11
5WG1263-1DB31	N 263D31, Binäreingang 4 x AC/DC 10...230 V	CP	220,00	N263_D31_D51
5WG1263-1DB51	N 263D51, Binäreingang 8 x AC/DC 10...230 V	CP	355,00	N263_D31_D51
5WG1263-1EB11	N 263E11 Binäreingabegerät 16 x AC 12...230 V / DC 12...115 V	CM	462,00	N263_11
5WG1264-1EB11	N 264E11 Binäreingabegerät 8 x AC/DC 12-230 V + 8x pot.freier Kontakt	CM	462,00	N264_11
5WG1285-2DB12	UP 285/2 Taster 1-fach ohne Status-LED neut DELTA style titanweiß	CN	97,40	UP28x
5WG1285-2DB13	UP 285/3 Taster 1-fach mit Status-LED neut DELTA style titanweiß	CN	103,00	UP28x
5WG1285-2DB42	UP 285/2 Taster 1-fach ohne Status-LED neut DELTA style platinmetallic	CN	105,00	UP28x
5WG1285-2DB43	UP 285/3 Taster 1-fach mit Status-LED neut DELTA style platinmetallic	CN	121,00	UP28x
5WG1286-2DB12	UP 286/2 Taster 2-fach ohne Status-LED neut DELTA style titanweiß	CN	109,00	UP28x
5WG1286-2DB13	UP 286/3 Taster 2-fach mit Status-LED neut DELTA style titanweiß	CN	117,00	UP28x
5WG1286-2DB42	UP 286/2 Taster 2-fach ohne Status-LED neut DELTA style platinmetallic	CN	129,00	UP28x
5WG1286-2DB43	UP 286/3 Taster 2-fach mit Status-LED neut DELTA style platinmetallic	CN	135,00	UP28x
5WG1287-2AB14	UP 287/4 Taster 4-fach mit Status-LED neut Szenenbaust. RaumtemperaturF	CN	180,00	UP287_14
5WG1287-2AB44	UP 287/4 Taster 4-fach mit Status-LED neut Szenenbaust. RaumtemperaturF	CN	209,00	UP287_14
5WG1287-2DB12	UP 287/2 Taster 4-fach ohne Status-LED neut DELTA style titanweiß	CN	147,00	UP28x
5WG1287-2DB13	UP 287/3 Taster 4-fach mit Status-LED neut DELTA style titanweiß	CN	162,00	UP28x
5WG1287-2DB42	UP 287/2 Taster 4-fach ohne Status-LED neut DELTA style platinmetallic	CN	172,00	UP28x
5WG1287-2DB43	UP 287/3 Taster 4-fach mit Status-LED neut DELTA style platinmetallic	CN	187,00	UP28x
5WG1290-7AB11	S 290 Tür-/Fensterkontakt weiß	CN	21,00	S290
5WG1305-1AB01	N 305 Szenen- / Ereignisbaustein	CQ	175,00	N305
5WG1501-1AB01	N 501 Kombi-Jalousieaktor 4x AC230V 6A 8 x Binäreingang	CP	473,00	N501
5WG1502-1AB02	N 502/02 Kombi-Schaltaktor 8x IN AC/DC 12...230 V 8x OUT AC230V 16A	CP	582,00	N502
5WG1510-2AB03	UP 510/03 KNX Binärausgabegerät 2x10A AC230V UP-Gerät mit Hängeb.	CM	158,00	UP510_03
5WG1510-2AB13	UP 510/13 KNX Binärausgabegerät 2x10A AC230V UP-Gerät ohne Hängeb.	CM	147,00	UP510_13
5WG1510-2AB23	RS 510/23 KNX Binärausgabegerät (Relais) 2x 10A AC230V als Einbaugerät	CM	122,00	RS510_23
5WG1510-2KB23	RS 510K23 Thermoantriebsaktor, 2x 1,5A	CM	147,00	RS510K23
5WG1511-2SB32	UP 511S32 Schaltaktor 1 x AC 230 V, 16 A, 3 x Binäreingang	CM	161,00	UP511_S32
5WG1512-1AB11	N 512/11 Schaltaktor-Hauptmodul 3x 16AX C-Last Laststrom-Überwachung	CM	289,00	N512_11
5WG1512-1AB21	N 512/21 Schaltaktor-Erweiterung 3x 16AX C-Last Laststrom-Überwachung	CP	146,00	N512_21
5WG1512-4AB23	RL 512/23 KNX Schaltaktor (Relais) 1x 16AX bei AC230V als Einbaugerät	CM	105,00	RL512_23
5WG1513-1AB11	N 513/11 Schaltaktor-Hauptmodul 3x 20AX C-Last Laststrom-Überwachung	CM	354,00	N513_11
5WG1513-1AB21	N 513/21 Schaltaktor-Erweiterung 3x 20AX C-Last Laststrom-Überwachung	CM	177,00	N513_21
5WG1513-4DB23	RL 513/23 KNX Binärausgabegerät (Relais) 3x 6A AC230V als Einbaugerät	CM	139,00	RL513_23
5WG1520-2AB03	UP 520/03 KNX Jalousieaktor 1x 6A AC230V als UP-Gerät mit Hängebügel	CM	153,00	UP520_03
5WG1520-2AB13	UP 520/13 KNX Jalousieaktor 1x 6A AC230V als UP-Gerät ohne Hängebügel	CM	143,00	UP520_13
5WG1520-2AB23	RS 520/23 KNX Jalousieaktor 1x 6A AC230V als Einbaugerät	CM	119,00	RS520_23
5WG1521-4AB23	RL 521/23 KNX Jalousieaktor 2x 6A AC230V als Einbaugerät	CM	173,00	RL521_23
5WG1525-1DB11	N 525/11 Schalt-/Dimmaktor, 2xDALI Broadcast	CM	297,00	N525_11
5WG1525-2AB03	UP 525/03 KNX Universaldimmer 1x250VA AC230V UP-Gerät mit Hängeb.	CM	211,00	UP525_03
5WG1525-2AB13	UP 525/13 KNX Universaldimmer 1x250VA AC230V UP-Gerät ohne Hängeb.	CM	201,00	UP525_13
5WG1525-2AB23	RS 525/23 KNX Universaldimmer 1x 250VA AC230V als Einbaugerät	CM	177,00	RS525_23
5WG1525-2SB32	UP 525S32 Universaldimmer, 1-fach, 3 x Binäreingang	CM	254,00	UP525_S32
5WG1526-4DB23	RL 526D23 Schalt-/Dimmaktor 2 x AC 230V, 6 A, 1-10 V	CM	236,00	RL526_23
5WG1528-1DB01	N 528/01 KNX Universaldimmer, AC 230V, 2x300VA	CP	328,00	N528D01
5WG1530-1DB31	N 530D31 Schaltaktor 4x AC 230V, 6AX, C-Last	CP	241,00	N53x
5WG1530-1DB51	N 530D51 Schaltaktor 8x AC 230V, 6AX, C-Last	CP	381,00	N53x
5WG1530-1DB61	N 530D61 Schaltaktor 12x AC 230V, 6AX, C-Last	CP	449,00	N53x
5WG1532-1DB31	N 532D31 Schaltaktor 4x AC 230V, 10AX, C-Last	CP	278,00	N53x
5WG1532-1DB51	N 532D51 Schaltaktor 8x AC 230V, 10AX, C-Last	CP	425,00	N53x
5WG1532-1DB61	N 532D61 Schaltaktor 12x AC 230V, 10AX, C-Last	CP	518,00	N53x
5WG1534-1DB31	N 534D31 Schaltaktor 4x AC 230V, 16/20AX, C-Last,	CP	368,00	N53x
5WG1534-1DB51	N 534D51 Schaltaktor 8x AC 230V, 16/20AX, C-Last	CP	493,00	N53x
5WG1534-1DB61	N 534D61 Schaltaktor 12x AC 230V, 16/20AX, C-Last	CP	599,00	N53x
5WG1535-1DB31	N 535D31 Schaltaktor 4x AC 230V, 16/20AX, C-Last, Laststromüberwachung	CM	470,00	N535
5WG1535-1DB51	N 535D51 Schaltaktor 8x AC 230V, 16/20AX, C-Last, Laststromüberwachung	CM	549,00	N535
5WG1535-1DB61	N 535D61 Schaltaktor 12x AC 230V, 16/20AX, C-Last, Laststromüberwachung	CM	774,00	N535
5WG1536-1DB31	N 536D31 Schalt-/Dimmaktor 4x AC 230V, 10AX, 1...10V	CM	456,00	N536

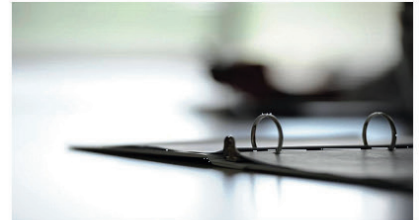
Gerätetype	Bezeichnung	PG	Preis EUR	Datenbl.
5WG1536-1DB51	N 536D51 Schalt-/Dimmaktor 8x AC 230V, 10AX, 1...10V	CM	700,00	N536
5WG1543-1DB31	N 543D31 Sonnenschutzaktor 4 x AC 230 V, 6 A, mit Endlagenerkennung	CP	393,00	N543
5WG1543-1DB51	N 543D51 Sonnenschutzaktor 8 x AC 230 V, 6 A, mit Endlagenerkennung	CP	678,00	N543
5WG1554-1DB31	N 554D31 Universaldimmer AC 230V, 4x 300VA (1x 1000VA)	CP	673,00	N554_31
5WG1562-1AB11	N 562/11 Schaltaktor-Hauptmodul 3x 10AX C-Last Laststrom-Überwachung	CM	272,00	N562_11
5WG1562-1AB21	N 562/21 Schaltaktor-Erweiterung 3x 10AX C-Last Laststrom-Überwachung	CM	142,00	N562_21
5WG1562-2SB32	UP 562S32 Schalt-/Sonnenschutzaktor 2 x AC 230 V, Summe 16 A, 3 x BE	CM	174,00	UP562_S32
5WG1562-7AB02	AP 562/02 Ventilstellantrieb (elektromot.) mit LED-Hubanzeige	CM	240,00	AP562_02
5WG1567-1AB22	N 567/22 Schaltaktor 16x AC230V 10A	CP	550,00	N567_22
5WG1588-2AB13	UP 588/13 Farb-Touch Panel für AC230V	CN	1.720,00	UP588
5WG1588-2AB23	UP 588/23 Farb-Touch Panel für AC/DC 24V	CN	1.720,00	UP588
5WG1588-8AB12	Designrahmen Aluminium für Farb-Touch-Panel	CN	105,00	UP588
5WG1588-8AB13	Designrahmen Edelstahl Design für Farb-Touch-Panel	CN	105,00	UP588
5WG1588-8AB14	Designrahmen Glas schwarz für Farb-Touch-Panel	CN	138,00	UP588
5WG1588-8AB15	Designrahmen Glas weiß für Farb-Touch-Panel	CN	138,00	UP588
5WG1588-8EB01	Einbau- / Hohlwanddose für Farb-Touch-Panel	CN	65,90	UP588
5WG1592-8AB01	M 592/01 Montagegehäuse	CM	20,40	M592_01
5WG1641-3AB01	AP 641 KNX Raumautomationsbox	CM	212,00	AP641
5WG3260-3AB11	AP 260/11 Tür-/Fensterkontakt wave titanweiß mit Batterie	CQ	122,00	I-BT-LV



Anwendungs-Auswahl



Produkt-Auswahl



Suche im Katalog



Old2New Austauschhilfe



Gamma KNX QuikSpec



Verwalten Sie Ihre Projekte



Erhalten sie immer aktuelle Informationen  
mit unserem HIT-Online Tool

[www.siemens.com/hit-at](http://www.siemens.com/hit-at)

## **Siemens AG Österreich**

Smart Infrastructure

Building Products

Siemensstraße 90

1210 Wien

E-Mail [bp-support.at@siemens.com](mailto:bp-support.at@siemens.com)

Tel +43 51707-27330

[www.siemens.at/gebauedetechnik](http://www.siemens.at/gebauedetechnik)

### **Region OST (Wien, Niederösterreich, Nordburgenland)**

#### **Niederlassung Wien**

Siemensstrasse 90

1210 Wien

E-Mail [bp-support-ost.at@siemens.com](mailto:bp-support-ost.at@siemens.com)

### **Region MITTE (Salzburg, Oberösterreich)**

#### **Niederlassung Salzburg**

Werner-von-Siemens-Platz 1

5021 Salzburg

E-Mail [bp-support-salzburg.at@siemens.com](mailto:bp-support-salzburg.at@siemens.com)

#### **Niederlassung Linz**

Wolfgang-Pauli-Strasse 2

4020 Linz

E-Mail [bp-support-linz.at@siemens.com](mailto:bp-support-linz.at@siemens.com)

### **Region SÜD (Steiermark, Kärnten, Südburgenland, Osttirol)**

#### **Niederlassung Graz**

Strassganger Strasse 315

8054 Graz

E-Mail [bp-support-sued.at@siemens.com](mailto:bp-support-sued.at@siemens.com)

#### **Niederlassung Klagenfurt**

Werner-von-Siemens-Park 1

9020 Klagenfurt

E-Mail [bp-support-sued.at@siemens.com](mailto:bp-support-sued.at@siemens.com)

### **Region WEST (Vorarlberg, Tirol)**

#### **Niederlassung Bregenz**

Josef-Huter-Strasse 6

6901 Bregenz

E-Mail [bp-support-west.at@siemens.com](mailto:bp-support-west.at@siemens.com)

#### **Niederlassung Innsbruck**

Werner-von-Siemens-Strasse 9

6020 Innsbruck

E-Mail [bp-support-west.at@siemens.com](mailto:bp-support-west.at@siemens.com)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Informationen in diesem Dokument enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden.

© Siemens 2022