

0123456789

A

ELEKTROSCHEMA

B

C

D

E

F

TinLine GmbH

Projektbeschreibung: KNX Schaltungsbeispiele

Objekt:

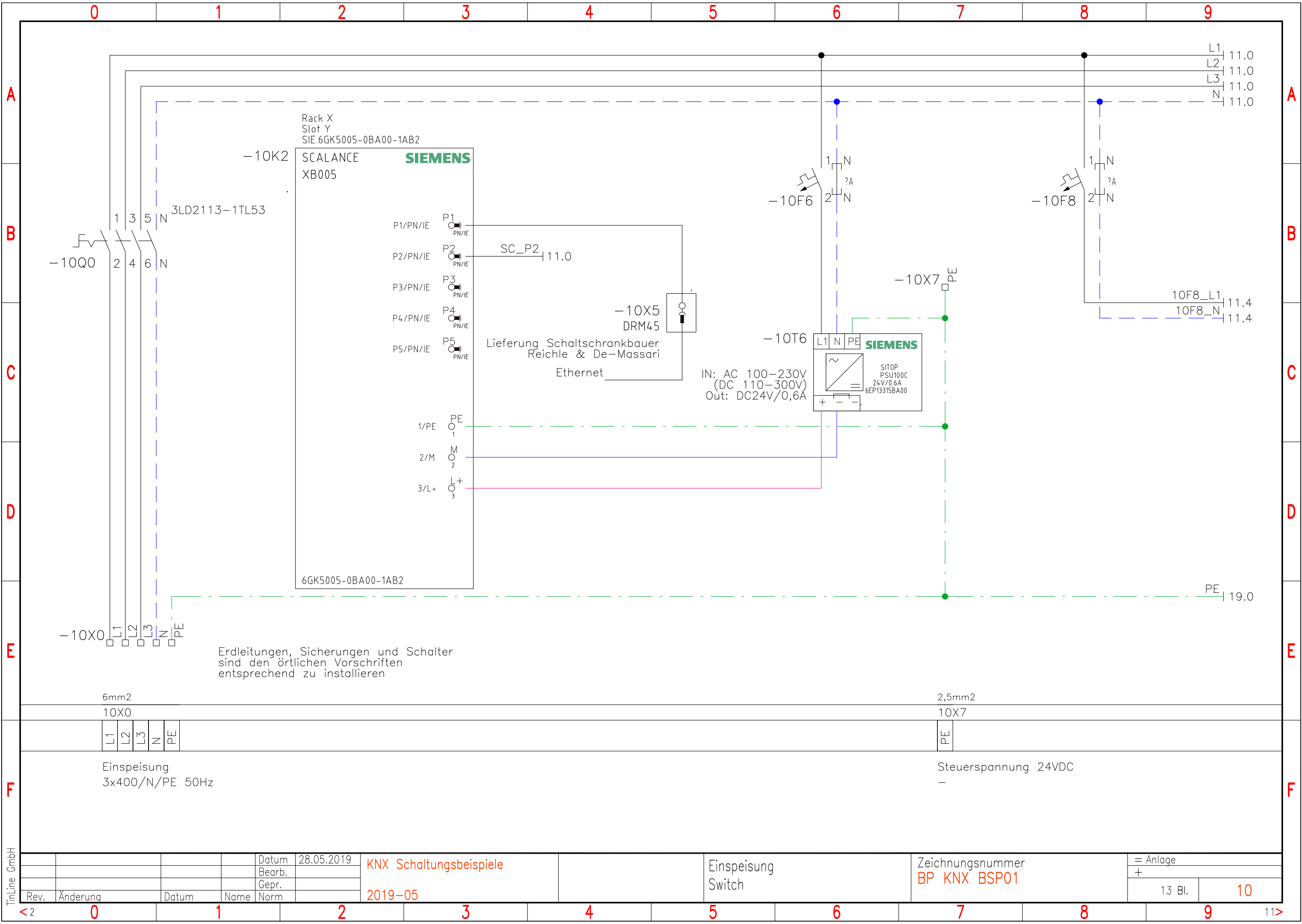
Kunde: Siemens
Schweiz AG
Sennweidstr. 47
6312 Steinhausen

Auftragsnummer: 2019-05

Zeichnungsnummer: BP KNX BSP01

Rev.	Änderung	Datum	Name	Erstellt von	adrian
				Name	29.07.2019
				Nächstes Blatt	2
				Anzahl Blätter	13
				Blatt	1

0		1		2		3		4		5		6		7		8		9	
Inhaltsverzeichnis																			
Anlage		Seite		Ort		Bezeichnung 1				Bezeichnung 2				Datum		Ersteller			
Anlage		1				Examples for KNX installation								28.05.2019		adrian			
Anlage		2				Contents								24.06.2019		adrian			
Anlage		10				Einspeisung				Switch				28.05.2019		adrian			
Anlage		11				IP-Router N146/03				Spannungsversorgung N125/22				28.05.2019		adrian			
Anlage		12				Linienkoppler N140/13				Spannungsversorgung N125/22				29.05.2019		adrian			
Anlage		13				LED Universaldimmer				N554D31				29.05.2019		adrian			
Anlage		14				LED Universaldimmer N554D31				N554D31				29.05.2019		adrian			
Anlage		15				DALI-Gateway N141/21				Schaltaktor N530/31 4xAC230V6AX				29.05.2019		adrian			
Anlage		16				Schaltaktor N532D51				8xAC 230V, 10AX				29.05.2019		adrian			
Anlage		17				Schaltaktor N532D51				8xAC 230V, 10AX				29.05.2019		adrian			
Anlage		18				Schaltaktor N534D61				12xAC 230V 16AX				29.05.2019		adrian			
Anlage		19				Schaltaktor N534D61				12xAC 230V 16AX				29.05.2019		adrian			
Anlage		20				Sonnenschutzaktor				5WG1543-1DB51 8xAC 230V				29.05.2019		adrian			



Erdleitungen, Sicherungen und Schalter
sind den örtlichen Vorschriften
entsprechend zu installieren

TinLine GmbH		Datum		28.05.2019		KNX Schaltungsbeispiele		Einspeisung		Zeichnungsnummer		= Anlage	
Rev.		Änderung		Datum		Name		Switch		BP KNX BSP01		+	
< 2		0		1		2		3		4		5	
13 Bl.		10		11>									

A

B

C

D

E

F

A

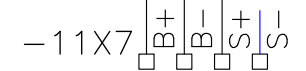
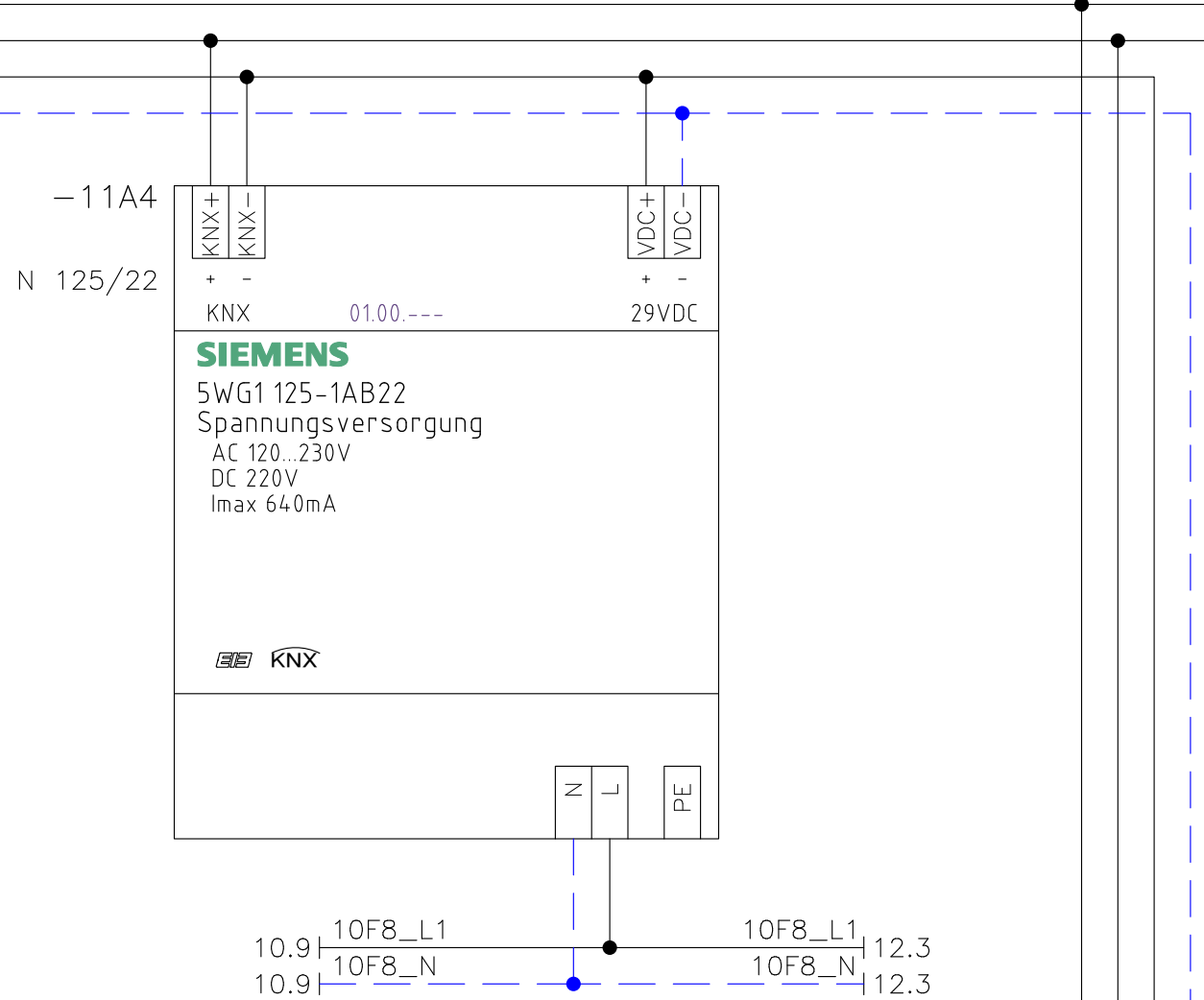
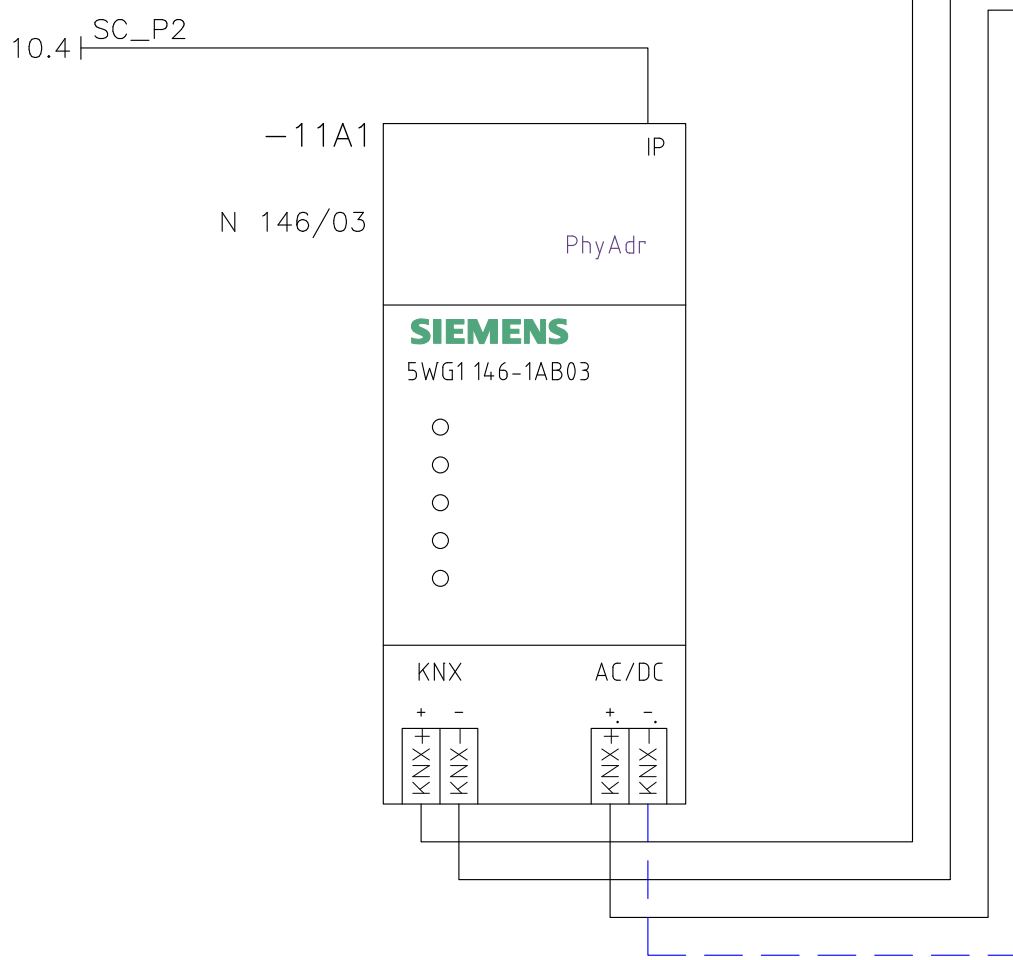
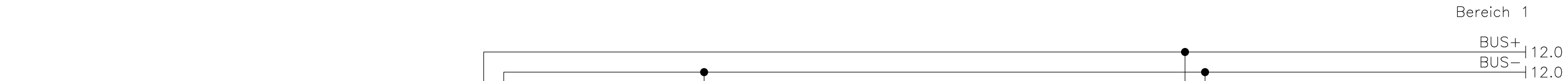
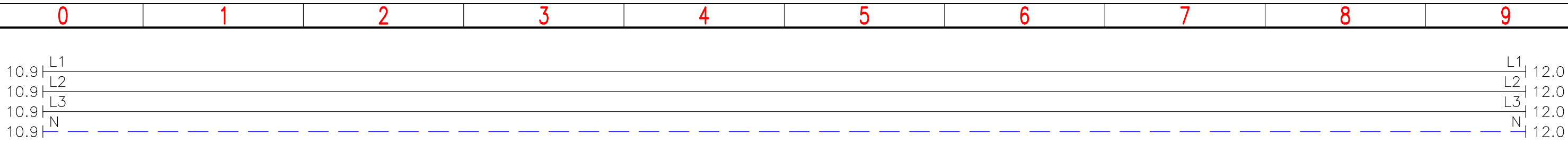
B

C

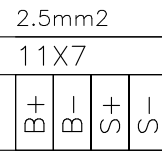
D

E

F



Hinweis:
Der Router kann normal
oder als KNX/IP Secure benutzt werden!
Wird nur eine KNX-Verbindung benötigt,
kann eine KNX/IP Secure Schnittstelle
eingesetzt werden:
5WG1 148-1AB23



KNX-BUS
Bereich 1

TinLine GmbH

				Datum	28.05.2019	KNX Schaltungsbeispiele		IP-Router N146/03 Spannungsversorgung N125/22	Zeichnungsnummer BP KNX BSP01	= Anlage	
				Bearb.						+	
Rev.	Änderung	Datum	Name	Gepr.						13 Bl.	11

