

SIEMENS

Ingegno per la vita

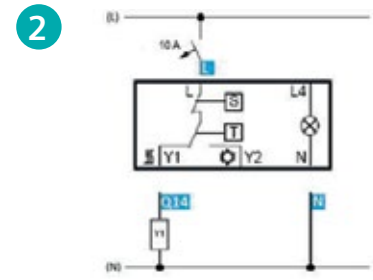
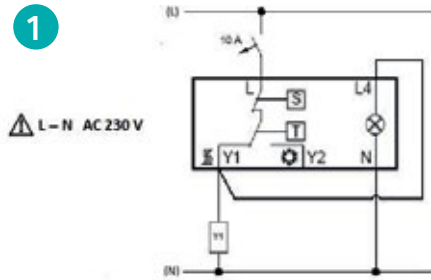


**Rendi smart il tuo
impianto:
sostituisci il tuo
vecchio termostato
con RDS110!**

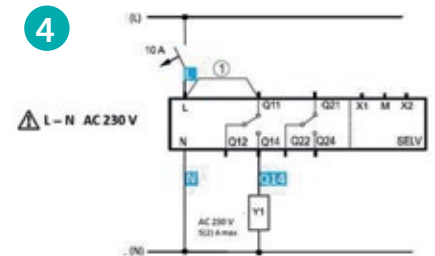
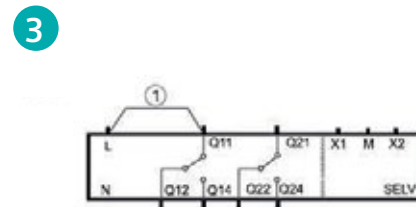
**Sostituzione termostati esistenti con
Smart Thermostat RDS110**

[siemens.it/cronotermostato-smart](https://www.siemens.it/cronotermostato-smart)

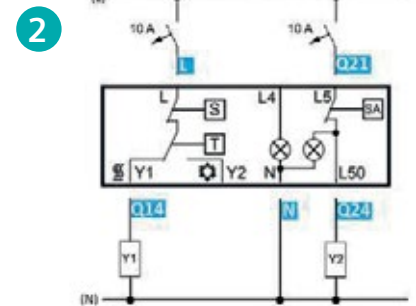
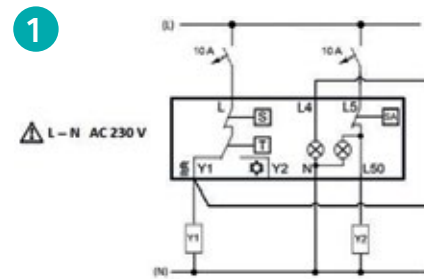
Sostituire RAA30.16 con RDS110



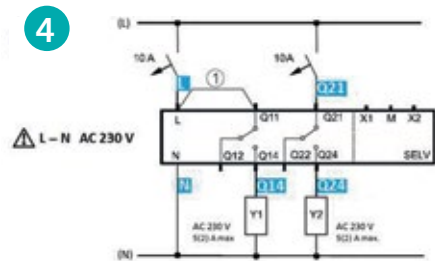
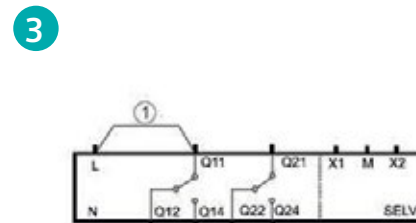
1. Cablaggio di un termostato esistente RAA30.16. Si prega di verificare che sia lo stesso nella realtà.
2. Dopo che si è tolta l'alimentazione al termostato, contrassegnare i cavi con gli adesivi corrispondenti inclusi nel pacchetto RDS110 e quindi scollegarli.
3. Il nuovo termostato RDS110 prima del cablaggio.
4. Il nuovo termostato RDS110 dopo il cablaggio.



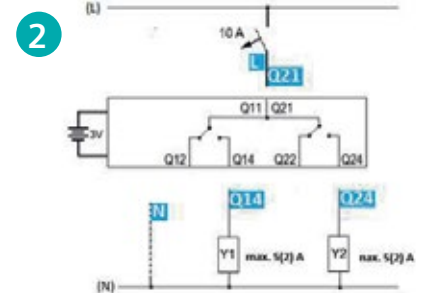
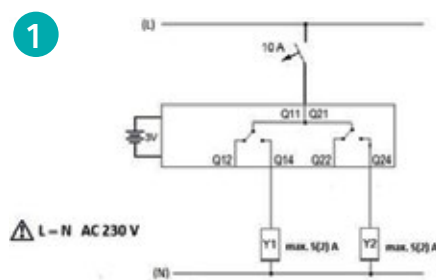
Sostituire RAA30.26 con RDS110



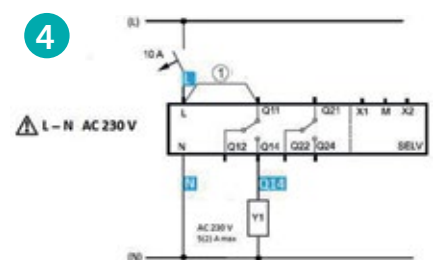
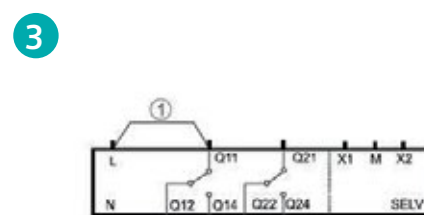
1. Cablaggio di un termostato esistente RAA30.26. Si prega di verificare che sia lo stesso nella realtà.
2. Dopo che si è tolta l'alimentazione al termostato, contrassegnare i cavi con gli adesivi corrispondenti inclusi nel pacchetto RDS110 e quindi scollegarli.
3. Il nuovo termostato RDS110 prima del cablaggio.
4. Il nuovo termostato RDS110 dopo il cablaggio.



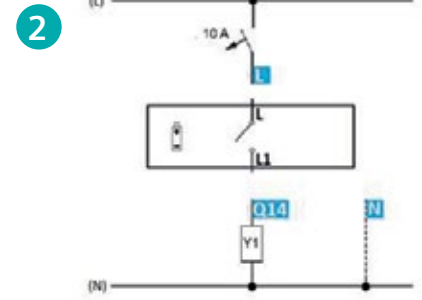
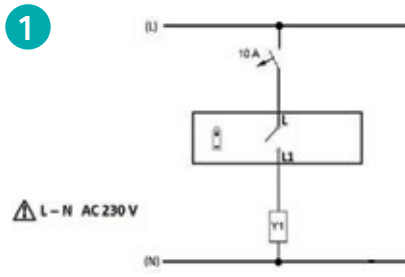
Sostituire RD...10.1 con RDS110



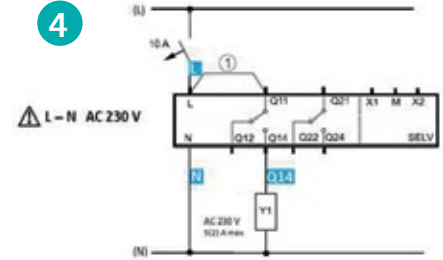
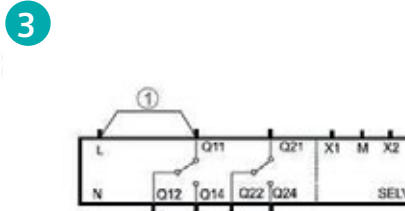
1. Cablaggio di un termostato esistente RD...10.1. Si prega di verificare che sia lo stesso nella realtà.
2. Dopo che si è tolta l'alimentazione al termostato, contrassegnare i cavi con gli adesivi corrispondenti inclusi nel pacchetto RDS110 e quindi scollegarli.
3. Il nuovo termostato RDS110 prima del cablaggio.
4. Il nuovo termostato RDS110 dopo il cablaggio. Cablaggio di un termostato



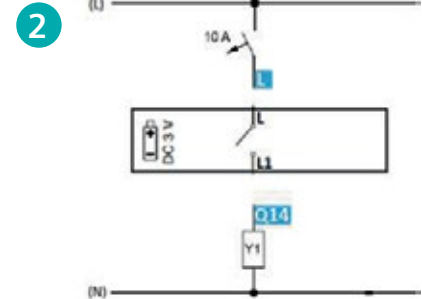
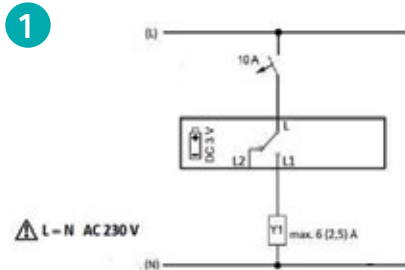
Sostituire REV11, REV12, REV16 o REV23 con RDS110



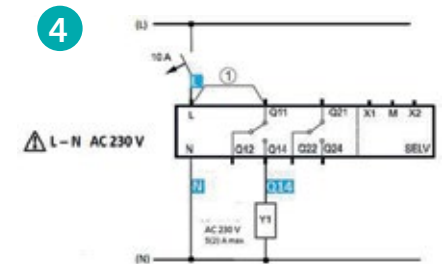
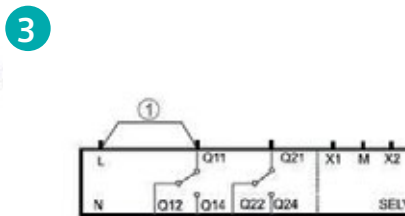
1. Cablaggio di un termostato esistente REV.. Si prega di verificare che sia lo stesso nella realtà.
2. Dopo che si è tolta l'alimentazione al termostato, contrassegnare i cavi con gli adesivi corrispondenti inclusi nel pacchetto RDS110 e quindi scollegarli.
3. Il nuovo termostato RDS110 prima del cablaggio.
4. Il nuovo termostato RDS110 dopo il cablaggio.



Sostituire REV100 o REV200 con RDS110



1. Cablaggio di un termostato esistente REV100/200. Si prega di verificare che sia lo stesso nella realtà.
2. Dopo che si è tolta l'alimentazione al termostato, contrassegnare i cavi con gli adesivi corrispondenti inclusi nel pacchetto RDS110 e quindi scollegarli.
3. Il nuovo termostato RDS110 prima del cablaggio.
4. Il nuovo termostato RDS110 dopo il cablaggio.



Organizzazione di vendita

■ 20128 Milano
Via Vipiteno, 4
Tel. 02 243.1
e-mail: BT_prodotti.it@siemens.com

■ 10135 Torino
Strada del Drosso, 49

■ 16152 Genova
Via Enrico Melen, 83

■ 35129 Padova
Via Prima Strada, 35 (2° piano)

■ 40127 Bologna
Via Trattati Comunitari
Europei 1957-2007 n. 9

■ 50018 Firenze - Scandicci
(Loc. Casellina)
Via Don Lorenzo Perosi, 4/A

■ 00142 Roma
Via Laurentina, 455

■ 80146 Napoli
Via F. Imparato, 192 - Pal. F
Segreteria Sede di Roma

■ 70026 Bari - Modugno
Via delle Ortensie, 16

Nr. ordine: IT2:BT_2231

Siemens S.p.A.
Building Technologies Division
Via Vipiteno, 4
20128 Milano
Tel. 02 243.1
e-mail: BT_prodotti.it@siemens.com

