

Modulo di connessione con alimentazione supplementare

Descrizione

Modulo di connessione con alimentazione supplementare dedicato al comando voce KW/KG/KM8013.

Nota: i dispositivi K8001 (Modulo di connessione) e K8003 non possono coesistere nella stessa scatola.

Articoli correlati

KW/KM/KG8013 Comando voce

Dati tecnici

Modulo alimentazione

Tensione nominale: 110 – 240 V
 Corrente nominale: 60 mA@110V – 30 mA@240V
 Frequenza di funzionamento: 50 – 60 Hz
 Potenza assorbita a pieno carico: 5 W max
 Potenza dissipata: 1,25 W max
 Efficienza a pieno carico: 82 % typ.
 Potenza in stand-by: < 30mW
 Temperatura di funzionamento: 0 – 40 °C

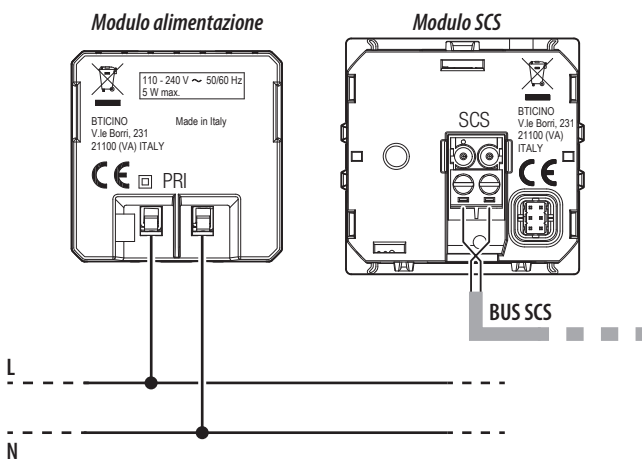
Modulo SCS

Alimentazione da BUS: 18 – 27 Vdc
 Assorbimento max: 5 mA

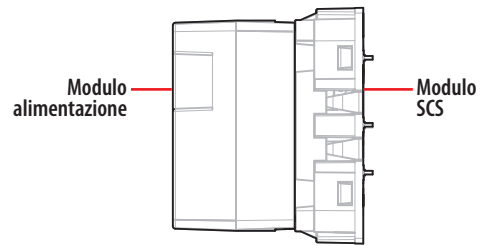
Dati dimensionali

Ingombro: 2 moduli da incasso.

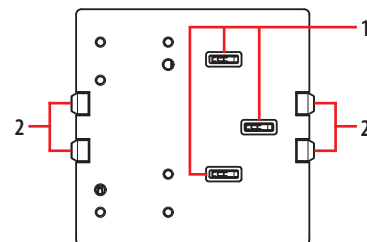
Schemi di collegamento



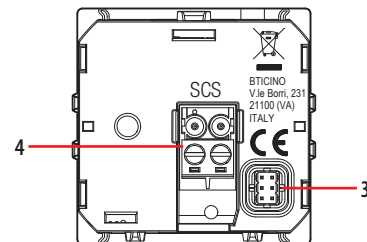
Nota: La connessione con SCS è obbligatoria.



Modulo SCS Vista frontale



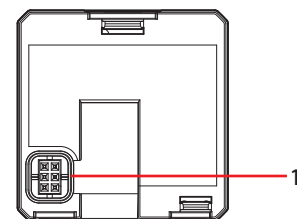
Vista posteriore



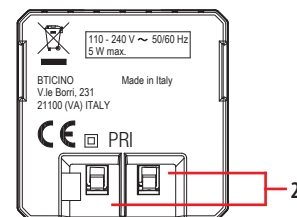
Legenda

1. Punti di contatto alimentazione SCS per comando voce
2. Punti di contatto alimentazione SCS per attuatori
3. Connettore per modulo alimentazione
4. Morsetti per collegamento SCS

Modulo alimentazione Vista frontale



Vista posteriore



Legenda

1. Connettore per modulo SCS
2. Morsetti per alimentazione 110–240V 50/60Hz