



K8003

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.

Modulo alimentazione SCS Modulo

Articoli correlati

KW/KM/KG8013 Comando voce

Dati tecnici

Modulo alimentazione

Tensione nominale: 110 – 240 V

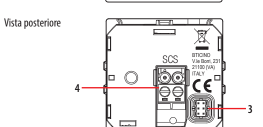
Corrente nominale: 60 mA@110V - 30 mA@240V

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

Modulo SCS Vista frontale



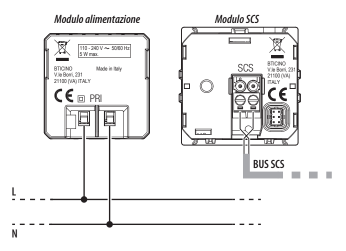
Dati dimensionali

Ingombro: 2 moduli da incasso.

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

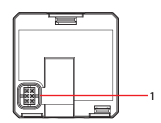
Schemi di collegamento



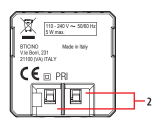
Nota: La connessione con SCS è obbligatoria.

Modulo alimentazione

Vista frontale



Vista posteriore



Legenda

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



ST-00000541-IT

04/03/2020