

Módulo de conexión con alimentación adicional

Descripción

Módulo de conexión con alimentación adicional dedicado al comando de voz KW/KG/KM8013.

Nota: Los dispositivos K8001 (Módulo de conexión) y K8003 no pueden coexistir en la misma caja.

Leyenda

KW/KM/KG8013 Comando de voz

Datos técnicos

Power supply module

Tensión nominal:	110 – 240 V
Corriente nominal:	60 mA@110V – 30 mA@240V
Frecuencia de funcionamiento:	50 – 60 Hz
Potencia consumida con carga plena:	5 W Máx.
Potencia disipada:	1,25 W máx.
Eficiencia con carga plena:	82 % típ.
Potencia en standby:	< 30mW
Temperatura de funcionamiento:	0 – 40 °C

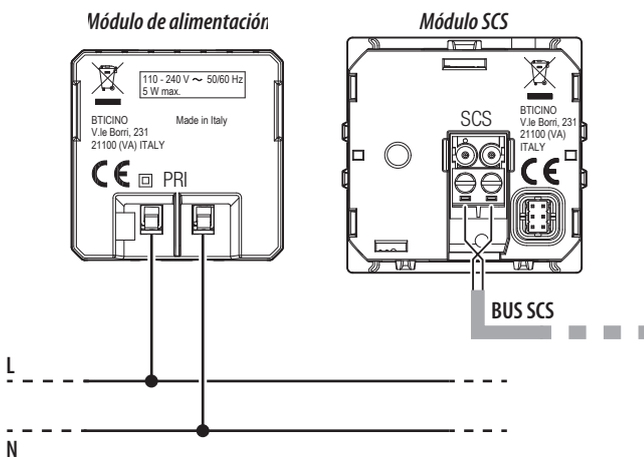
Módulo SCS

Alimentación desde el BUS:	18 – 27 Vcc
Absorción máx:	5 mA

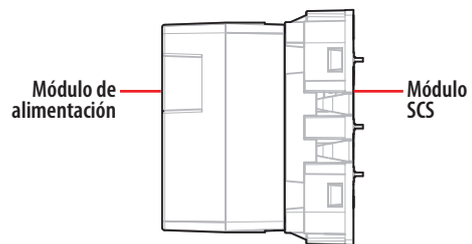
Datos dimensionales

Tamaño: 2 módulos de empotrar.

Esquemas de conexión

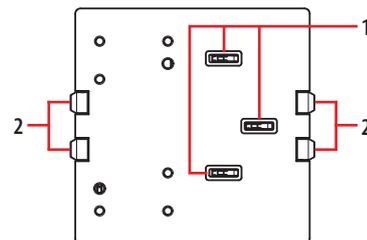


Nota: la conexión con SCS es obligatoria.

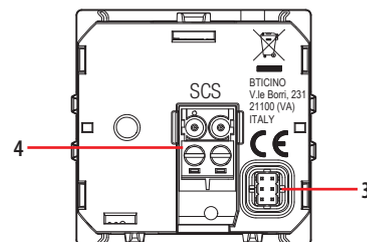


Módulo SCS

Vista frontal



Vista posterior

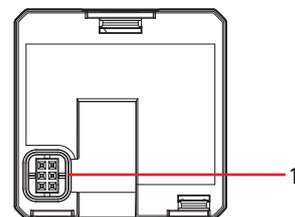


Leyenda

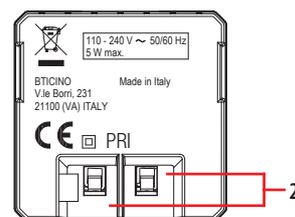
1. Puntos de contacto alimentación SCS para Comando de voz
2. Puntos de contacto alimentación SCS para actuadores
3. Bornes para conexión SCS
4. Conector para módulo de alimentación

Módulo de alimentación

Vista frontal



Vista posterior



Leyenda

1. Conector para módulo SCS
2. Bornes para alimentación 110–240V 50/60Hz