SCHEDA TECNICA



PROTECTOR K RELAY

Numero articolo

GTIN

ER10018923

4015120018923



Descrizione del prodotto

- Relè di commutazione per l'attivazione di dispositivi esterni come sirene, lampeggianti e segnali d'allarme
- Può essere utilizzato con PROTECTOR K 9 V, PROTECTOR K 9 V Litio, PROTECTOR GD 230 V e PROTECTOR K 230 V
- È necessaria una scatola di interruttori separata per il montaggio sporgente o incassato

Dati tecnici

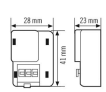
GENERALE

Categoria dispositivo	Accessori elettrici
Conformità	CE, EAC, RoHS
Tensione di esercizio	9 V CC
Contatto flottante	Interruzione del contatto/contatto di chiusura
Relè capacità di commutazione	24 V =/10 A, 230 V ~/5 A

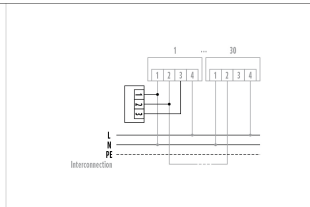
ALLEGATO

Posizione di montaggio	Dispositivo
ALLOGGIAMENTO	
Dimensioni	Lunghezza 41 mm x Larghezza 28 mm x Altezza/ profondità 23 mm
Peso	25 g
Colore	bianco, simile a RAL 9010

Disegno quotato



Schema elettrico



 $Collegamento\ a\ 230\ V.\ Rel\`e\ di\ commutazione\ esterno\ per\ la\ commutazione\ di\ dispositivi\ esterni\ quali\ sirene,\ lampeggianti\ e\ combinatori\ telefonici.$

SCHEDA TECNICA

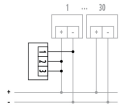


PROTECTOR K RELAY

Numero articolo GTIN

ER10018923 4015120018923

Schema elettrico



Funzionamento con batteria da 9 V. Relè di commutazione esterno per la commutazione di dispositivi esterni quali sirene, lampeggianti e combinatori telefonici

Descrizione dettagliata del prodotto

- Relè di commutazione per l'attivazione di dispositivi esterni come sirene, lampeggianti e segnali d'allarme
- Può essere utilizzato con PROTECTOR K 9 V, PROTECTOR K 9 V Litio, PROTECTOR GD 230 V e PROTECTOR K 230 V
- È necessaria una scatola di interruttori separata per il montaggio sporgente o incassato
- Connessione rapida e semplice tramite terminali a spina