

Scheda tecnica prodotto

A4301L-B 2POL *



Apriporta con principio di corrente di riposo, contatto segnalazione porta e forza di apertura ridotta

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Porte standard con automazione per porte a battente e controllo accessi
- Possibilità di montaggio su porte con battente a sinistra e destra, orizzontale e verticale
- Allacciamento alla corrente continua



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Apertura completamente silenziosa con corrente continua, in un solo clic
- Funzionamento secondo il principio di corrente di riposo per il rilascio della porta in mancanza di corrente
- La tecnologia a doppia bobina consente un maggiore range di tensione di esercizio
- Diodo di protezione EMC bipolare integrato che protegge dalla tensione inversa i componenti elettronici collegati
- Contatto segnalazione porta attivato dallo scrocco della serratura
- Dimensioni compatte
- Forza di apertura porta ridotta da combinare con l'automazione per porte a battente
- Viti di collegamento premontate di facile installazione

DATI TECNICI

| | |
|--|---------------------|
| Nome di vendita | A4301L-B 2POL * |
| Dimensioni | 15.8 x 75.7 x 25 mm |
| Direzione DIN | a sinistra/destra |
| Posizione di regolazione x dimensione modulare | 4 x 0.75 mm |
| Profondità di aggancio saliscendi | 4.5 mm |
| Posizione di montaggio orizzontale/verticale | Sì |
| Corrente di riposo | Sì |
| Derivazione | No |
| Elemento sostitutivo | No |
| Tensione di esercizio continuo | 24 V DC +/- 15% |
| Omologazione per porte tagliafuoco | No |
| Sbloccaggio meccanico | No |
| Monitoraggio della porta | Sì |
| Diodo di protezione EMC bipolare integrato | Sì |

VARIANTI / INFORMAZIONI PER L'ORDINE

| Denominazione | Descrizione | N. ident. | Colore | Dimensioni | Direzione DIN |
|------------------------------|---|-----------|--------|---------------------|-------------------|
| Apriporta vettore A4301L-B * | Principio di funzionamento: Corrente di riposo / con molla scrocco debole / con contatto di segnalazione porta / Resistenza funzionamento continuo: 24 V DC +/- 15% / Corrente assorbita: 150 mA (con 24 V) / Dimensioni (L x H x P): 15,8 x 74,7 x 25 mm | 191084 | rosso | 15.8 x 75.7 x 25 mm | a sinistra/destra |

A4301L-B 2POL *



* I prodotti sopra rappresentati possono variare per paese in quanto a forma, tipo, caratteristiche, funzione o disponibilità. In caso di domande, rivolgetevi al vostro referente GEZE.