



Contatto ausiliario per PLS., PKDM, PFHM-2p, 1NA+1NC, 0,5 unità passo

Tipo Z-AHK
Catalog No. 248433

Programma di fornitura

| | | |
|-------------------------|--|---|
| Funzione di base | | Accessori per interruttori magnetotermico-differenziali FI/LS accessori per interruttori differenziali accessori per interruttore di protezione della linea |
| Funzione base accessori | | contatti ausiliari |
| Applicazione | | Apparecchiatura per applicazioni industriali ed edifici funzionali di fascia alta |
| Assortimento | | Accessori |
| Applicabilità | | applicabile da sinistra a: LS, FI/LS |
| Simbolo circuitale | | |

Dati tecnici

Verifiche di progetto secondo IEC/EN 61439

| | | |
|--|----|----|
| Dati tecnici per verifiche di progetto | | |
| Temperatura ambiente di servizio min. | °C | -5 |
| Temperatura ambiente di servizio max. | °C | 40 |

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

| | | |
|--|---|-------------------------|
| apparecchi per montaggio su guida DIN/armadio (EG000062) / dispositivo supplementare per apparecchi a montaggio su rotaia (EC001286) | | |
| Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Componente Comando Di Protezione / Contatto ausiliare e di segnalazione (ecl@ss10.0.1-27-14-35-02 [AKE327013]) | | |
| montaggio dell'apparecchio | | universale |
| dispositivo supplementare | | interruttore ausiliario |
| applicato dal produttore | | no |
| larghezza totale (TE) | | 0.5 |
| numero di contatti di chiusura | | 1 |
| numero di contatti di riposo | | 1 |
| numero di contatti invertitori | | 0 |
| numero di commutatori di segnale | | 0 |
| tensione di commutazione nominale | A | 3 |
| tensione di dimensionamento | V | 230 |
| tipo di tensione per l'azionamento | | AC |
| con auto test per funzione corrente differenziale | | no |
| adatto per numero max. dei poli dell'unità di contatto principale (totale) | | 2 |
| adatto per intensità di corrente max. dell'unità di contatto principale | A | 4 |

Dimensioni

