



Interruttore generale, 240 V, 63A, 3unità passo

Tipo IS-63/3
Catalog No. 276276
Alternate Catalog No. IS-63/3

Abbildung ähnlich

Programma di fornitura

| | | | |
|--------------------|-------|---|---|
| Funzione di base | | | Sezionatore principale |
| Poli | | | a 3 poli |
| Applicazione | | | Apparecchiatura per applicazioni industriali ed edifici funzionali di fascia alta |
| Corrente nominale | I_n | A | 63 |
| Assortimento | | | IS |
| Simbolo circuitale | | | |

Verifiche di progetto secondo IEC/EN 61439

| | | | |
|---|-----------|----|-----|
| Dati tecnici per verifiche di progetto | | | |
| Corrente nominale d'impiego per i dati relativi alla dissipazione | I_n | A | 63 |
| Dissipazione per polo, in funzione della corrente | P_{vid} | W | 4.8 |
| Dissipazione dell'apparecchio, in funzione della corrente | P_{vid} | W | 5.3 |
| Dissipazione statica, indipendente dalla corrente | P_{vs} | W | 0 |
| Potere di dissipazione | P_{ve} | W | 0 |
| 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) / interruttore per installazione in serie (EC001545) | | | |
| Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Apparecchio Modulare Ad Integrazione In Serie Per Circ. Distrib. Corr. / Interruttore (apparecchio ad integrazione in serie) (ecl@ss10.0.1-27-14-23-01 [AFZ813014]) | | | |
| funzione di commutazione | | | altri |
| numero di contatti di chiusura | | | 3 |
| numero di contatti di riposo | | | 3 |
| numero di contatti invertitori | | | 0 |
| numero di poli | | | 3 |
| corrente di dimensionamento | | A | 63 |
| tensione di dimensionamento | | V | 240 |
| tensione nominale min. | | V | 240 |
| potere di interruzione nominale | | kA | 12.5 |
| resistenza a corto circuito (Icw) | | kA | 2 |
| tipo di tensione di alimentazione | | | AC |
| separazione forzata (secondo DIN VDE 0113) | | | no |
| con lampada di segnalazione | | | no |
| colore della calotta | | | |
| Tipo lampada | | | |
| base della lampada | | | |

| | | |
|------------------------------------|----|------|
| max. potenza della lampada | W | 0 |
| larghezza in unità di suddivisione | | 3 |
| profondità di incasso | mm | 69.5 |
| grado di protezione (IP) | | IP40 |

Dimensioni

