Descrizione del Prodotto

Il sezionatore sottocarico ABB OT125M4 è un interruttore di sicurezza a 4 poli progettato per applicazioni industriali. È adatto per l'installazione su guida DIN e presenta morsetti a vite protetti. L'impugnatura e l'albero non sono inclusi e il dispositivo è idoneo per quadri di distribuzione con slot da 45 mm.

Caratteristiche Tecniche

- Numero di poli: 4
- Corrente nominale permanente (Iu): 125 A
- Tensione nominale di esercizio (Ue): 750 V
- Corrente nominale ininterrotta a AC-23, 400 V: 90 A
- Potenza nominale di esercizio con AC-23, 400 V: 45 kW
- Corrente di cortocircuito nominale condizionale (Iq): 50 kA
- Capacità della corrente di breve durata nominale (Icw): 2,5 kA
- Tipo di montaggio: Montaggio su piastra di fondo/guida DIN
- Tipo di collegamento circuito di potenza: Collegamento a vite
- Grado di protezione (IP), frontale: IP20
- Colore dell'elemento di azionamento: Nero

Dimensioni e Peso

Larghezza: 100 mmAltezza: 96,5 mmProfondità: 74 mmPeso: 0,49 kg

Codici e Certificazioni

- Codice prodotto: 1SCA022429R9220

- Codice EAN: 6417019135427

- Codice tariffario doganale: 85365080

Applicazioni

Il sezionatore OT125M4 è ideale per l'uso come interruttore principale o di manutenzione in quadri di distribuzione e altre applicazioni industriali che richiedono un sezionamento sicuro e affidabile.