Nome del prodotto

Eaton Moeller® serie T0 Interruttore principale

Numero di catalogo

038873

EAN

4015080388739

Dimensioni

Lunghezza: 111 mm Altezza: 74 mm Larghezza: 65 mm

Peso

0,142 kg

Certificazioni

UL, IEC/EN 60204, CE, CSA-C22.2 No. 60947-4-1-14, IEC/EN 60947, UL 60947-4-1, VDE 0660, IEC/EN 60947-3

Caratteristiche principali

Interruttore principale da incasso, 20 A, 2 unità di contatto, 3 poli, funzione di arresto di emergenza, con maniglia rotativa rossa e anello di bloccaggio giallo, bloccabile in posizione 0 (Off)

Specifiche tecniche

Corrente nominale permanente (Iu): 20 A Tensione nominale di esercizio (Ue): 690 V

Potenza nominale di esercizio per AC-3, 400 V: 5,5 kW

Corrente di breve durata ammissibile (Icw): 320 A per 1 secondo

Corrente di cortocircuito nominale condizionale (Iq): 6 kA

Numero di poli: 3

Grado di protezione (IP), lato frontale: IP65 Colore dell'elemento di comando: Rosso

Tipo di elemento di comando: Maniglia rotativa con accoppiamento porta

Bloccabile: Sì, in posizione 0 (Off)

Tipo di connessione del circuito principale: Connessione a vite

Note

Il costruttore del quadro è responsabile del calcolo dell'aumento di temperatura. Eaton fornirà i dati di dissipazione del calore per i dispositivi. La resistenza ai cortocircuiti è responsabilità del costruttore del quadro. Devono essere osservate le specifiche per l'apparecchiatura di commutazione.

Documentazione

Per ulteriori dettagli, consultare la documentazione tecnica disponibile sul sito ufficiale di Eaton.