Nome del prodotto

Eaton Moeller® serie P1 Interruttore principale

Numero di catalogo

207297

Codice EAN

4015082072971

Dimensioni

Lunghezza: 115 mm Altezza: 180 mm Larghezza: 100 mm

Peso

0.495 kg

Certificazioni

VDE 0660 IEC/EN 60204 IEC/EN 60947 IEC/EN 60947-3

Note del catalogo

Corrente nominale di breve durata (Icw) per un tempo di 1 secondo

Specifiche tecniche

Versione come interruttore principale: Sì

Versione come interruttore di manutenzione/servizio: Sì

Versione come interruttore di sicurezza: No

Versione come dispositivo di arresto di emergenza: Sì

Versione come interruttore inversore: No

Numero di interruttori: 1

Tensione nominale di esercizio: 690 V Corrente nominale permanente Iu: 25 A

Corrente nominale permanente per AC-23, 400 V: 25 A Corrente nominale permanente per AC-21, 400 V: 25 A Potenza nominale di esercizio per AC-3, 400 V: 7,5 kW Resistenza alla corrente di breve durata Icw: 0,64 kA Potenza nominale di esercizio per AC-23, 400 V: 13 kW

Potenza di interruzione a 400 V: 13 kW

Corrente nominale di cortocircuito condizionale Iq: 80 kA

Numero di poli: 3

Numero di contatti ausiliari normalmente chiusi: 1 Numero di contatti ausiliari normalmente aperti: 1

Numero di contatti ausiliari come contatto di scambio: 0

Azionamento motorizzato opzionale: No Azionamento motorizzato integrato: No

Rilascio di tensione opzionale: No

Costruzione del dispositivo: Dispositivo completo in custodia

Adatto per montaggio frontale a 4 fori: No Adatto per montaggio frontale centrale: No

Adatto per installazione in guadro di distribuzione: No

Adatto per montaggio intermedio: No Colore dell'elemento di comando: Rosso

Tipo di elemento di comando: Azionamento rotativo con accoppiamento alla porta

Bloccabile: Sì

Tipo di connessione del circuito principale: Connessione a vite

Con cablaggio preassemblato: No

Grado di protezione (IP), lato frontale: IP65

Grado di protezione (NEMA): 12

Larghezza: 100 mm Altezza: 180 mm Profondità: 115 mm