## Nome del prodotto

Eaton Moeller® serie P1 Interruttore generale

# **Codice prodotto**

207318

#### **Codice modello**

P1-32/I2/SVB/HI11

#### **Descrizione**

Interruttore generale a 3 poli con funzione di arresto d'emergenza, dotato di maniglia rotativa rossa e anello di blocco giallo, lucchettabile in posizione 0 (Off).

### Specifiche generali

EAN: 4015082073183

Dimensioni (L x H x P): 100 mm x 180 mm x 115 mm

Peso: 0,483 kg

Certificazioni: VDE 0660, IEC/EN 60947-3, IEC/EN 60204, IEC/EN 60947

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente di funzionamento: da -25 °C a 40 °C

Resistenza climatica: Calore umido, ciclico, secondo IEC 60068-2-30; Calore umido, costante, secondo IEC 60068-2-78

### Capacità dei terminali

Dimensione vite: M4

Coppia di serraggio: 1,6 Nm

#### Caratteristiche elettriche

Corrente nominale ininterrotta (Iu): 32 A

Tensione nominale di esercizio (Ue) massima: 690 V

Corrente nominale di esercizio (Ie) a AC-3, 400 V: 26,4 A

Potenza nominale di esercizio a AC-3, 400 V, 50 Hz: 13 kW

Potenza nominale di esercizio a AC-23A, 400 V, 50 Hz: 15 kW

### Funzioni

Funzione di arresto d'emergenza

Lucchettabile in posizione 0 (Off)

## Grado di protezione

IP65

### Conformità alle norme

IEC/EN 60947, VDE 0660, IEC/EN 60204, Sezionatori di potenza secondo IEC/EN 60947-3

## Note

Contatto ausiliario o conduttore di neutro equipaggiabile successivamente.