

Ecco la scheda tecnica del prodotto EATON 207247:

Nome del prodotto

Eaton Moeller® serie T5B Interruttore generale

Codice catalogo

207247

EAN

4015082072476

Dimensioni e peso

Lunghezza: 240 mm

Altezza: 204 mm

Larghezza: 160 mm

Peso: 1,49 kg

Certificazioni

UL Listed, CSA Certified, VDE 0660, UL, CE, UL 60947-4-1, IEC/EN 60947-3, CSA-C22.2 No. 94, UL Category Control No.: NLRV, UL File No.: E36332, CSA, CSA-C22.2 No. 60947-4-1-14, IEC/EN 60204, CSA Class No.: 3211-05, CSA File No.: 012528, IEC/EN 60947

Caratteristiche e funzioni

Versione come interruttore di manutenzione/servizio

Versione come interruttore principale

Dotato di maniglia rotativa nera e anello di bloccaggio

Funzione di arresto

Lucchettabile in posizione 0 (Off)

Numero di poli: 6

Specifiche generali

Grado di protezione: NEMA 12

Grado di protezione (lato frontale): IP65

Durata meccanica: 500.000 operazioni
Metodo di montaggio: Montaggio a parete
Posizione di montaggio: Come richiesto
Numero di unità costruttive: 4
Frequenza operativa: 1200 operazioni/ora
Categoria di sovratensione: III
Grado di inquinamento: 3
Categoria del prodotto: Interruttore principale
Tensione nominale di tenuta all'impulso (Uimp): 6000 V AC
Isolamento sicuro: 440 V AC, tra i contatti, secondo EN 61140
Parametro di sicurezza (EN ISO 13849-1): Valori B10d secondo EN ISO 13849-1, tabella C.1
Resistenza agli urti: 15 g, meccanica, secondo IEC/EN 60068-2-27, urto semisinusoidale 20 ms
Adatto per: Montaggio a terra
Circuiti di derivazione, adatto come sezionatore motore, (UL/CSA)
Angolo di commutazione: 90°

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la pagina del prodotto sul sito ufficiale di Eaton.
([eaton.com](https://www.eaton.com/es/es-es/skuPage.207247.html?utm_source=openai))