

Descrizione del Prodotto

Il contattore miniaturizzato EATON XTMF9A00TD è un dispositivo non reversibile a quattro poli, progettato per applicazioni industriali che richiedono un controllo affidabile dei motori elettrici. Fa parte della serie XT IEC di Eaton, nota per la sua efficienza e versatilità.

Specifiche Tecniche

Corrente Nominale: 8,8 A

Tensione della Bobina: 24 V DC

Configurazione dei Contatti: 4 poli (4NO)

Potenza Massima del Motore:

- 0,5 hp a 120V monofase
- 1,5 hp a 230/240V monofase
- 2 hp a 200/208V trifase
- 3 hp a 230/240V trifase
- 5 hp a 460/480V trifase
- 5 hp a 575/600V trifase

Dimensioni: 2,5 in (L) x 2 in (A) x 2,5 in (P)

Peso Netto: 0,4 lb

Caratteristiche Principali

- Design compatto e salvaspazio
- Montaggio su guida DIN o a pannello fino a 65A
- Protezione IP20 contro il contatto accidentale
- Ampio range di temperature ambientali operative

- Accessori plug-in per ridurre i tempi di installazione

Certificazioni

- UL Listed
- CSA Certified
- IEC 60947
- EN 60947
- CE Marked
- RoHS Compliant

Applicazioni Tipiche

Il contattore EATON XTMF9A00TD è ideale per il controllo di motori elettrici in applicazioni industriali dove non è richiesta la protezione da sovracorrente o questa è fornita separatamente. Grazie al suo design compatto, è particolarmente adatto per installazioni con spazio limitato.

Note Aggiuntive

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Eaton o di contattare un distributore autorizzato.