

Nome del prodotto

Contatto ausiliario per controllo motore Eaton

Numero di catalogo

XTCEXFAC22

Configurazione dei contatti

2 NO - 2 NC

Numero di poli

Quattro

Corrente termica convenzionale

16 A

Corrente nominale di esercizio

6 A a 220/230/240 V; 3 A a 380/400/415 V; 1,5 A a 500 V

Metodo di montaggio

Montaggio frontale

Tipo di terminali

A vite

Dimensioni

1,5 in (lunghezza) x 1,5 in (altezza) x 1,5 in (larghezza)

Peso

0,1 lb

Conformità

Marcatura CE, Conforme ATEX, Marcatura CCC

Certificazioni

IEC 60947, EN 60947, UL Listed, CSA Certified

Note del catalogo

Contatti opposti interbloccati, conformi a IEC/EN 60947-5-1 Allegato L (azionamento positivo), all'interno dei moduli di contatto ausiliario (esclusi i contatti NOE e NCL) e tra i contatti ausiliari e i contatti integrati dei relè di controllo XTRE.

Compatibilità

Utilizzato con i relè di controllo XTRE

Quantità per confezione

5

Cataloghi

Motor Control and Protection, IEC Contactors and Starters, Volume 5, Tab 1

Specifiche e schede tecniche

Foglio delle specifiche Eaton – XTCEXFAC22

Descrizione del prodotto

Il contatto ausiliario per controllo motore Eaton XTCEXFAC22 è un accessorio per contattori a quattro poli con terminali a vite, configurazione dei contatti 2 NO - 2 NC, corrente termica convenzionale di 16 A e corrente nominale di esercizio di 6 A a 220/230/240 V, 3 A a 380/400/415 V e 1,5 A a 500 V. È progettato per il montaggio frontale ed è compatibile con i relè di controllo XTRE.

Note aggiuntive

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