

Nome del prodotto

Eaton Moeller® serie DILEM Minicontattore

Codice catalogo

010343

Codice modello

DILEM-01-G(24VDC)

EAN

4015080103431

Dimensioni

Lunghezza: 54 mm

Altezza: 58 mm

Larghezza: 45 mm

Peso

0,206 kg

Certificazioni

CSA-C22.2 No. 14-05

UL File No.: E29096

CSA Class No.: 3211-04

UL

IEC/EN 60947-4-1

IEC/EN 60947

CSA File No.: 012528

VDE 0660

UL 508

UL Category Control No.: NLDX

CSA

CE

Numero di poli

Tre poli

Caratteristiche

Contatti a scatto positivo conformi a EN 60947-5-1 appendice L, inclusi moduli di contatto ausiliari

Applicazione

Minicontattori per motori e carichi resistivi

Durata meccanica

20.000.000 operazioni

Posizione di montaggio

Come richiesto (eccetto verticale con terminali A1/A2 in basso)

Frequenza operativa

9000 operazioni meccaniche/ora

Categoria di sovratensione

III

Grado di inquinamento

3

Categoria di utilizzo

AC-3: Motori a induzione AC normali: avviamento, spegnimento durante il funzionamento

AC-4: Motori a induzione AC normali: avviamento, inversione, inching

AC-1: Carichi non induttivi o debolmente induttivi, forni a resistenza

Tipo di tensione

DC

Corrente nominale di esercizio I_e in AC-1, 400 V

22 A

Corrente nominale di esercizio I_e in AC-3, 400 V

9 A

Potenza di esercizio nominale in AC-3, 400 V

4 kW

Corrente nominale di esercizio I_e in AC-4, 400 V

6,6 A

Potenza nominale di esercizio I_e in AC-4, 400 V

3 kW

Numero di contatti ausiliari NO

0

Numero di contatti ausiliari NC

1

Tipo di connessione al circuito di corrente principale

Connessione a vite

Numero di contatti principali NO

3

Numero di contatti principali NC

0

Grado di protezione

IP20

Protezione contro i contatti diretti

Protetto contro i contatti con le dita secondo VDE 0106 T. 100

Durata meccanica

10 milioni di manovre

Accessori disponibili

Moduli contatti ausiliari, circuiti di protezione, ponti di stella, connettore in parallelo, kit per cablaggio, interblocco meccanico