

Nome del prodotto

Eaton Moeller® serie FAK Pulsante a palmo

Numero di catalogo

229749

Codice modello

FAK-S/KC11/I

EAN

4015082297497

Dimensioni

Lunghezza: 100 mm

Altezza: 85 mm

Larghezza: 85 mm

Peso

0,324 kg

Certificazioni

UL 508, CSA, IEC/EN 60947-5, CSA-C22.2 No. 94-91, UL Category Control No.: NKCR, UL File No.: E29184, CE, CSA Class No.: 3211-03, IEC/EN 60947-5-1, UL, CSA File No.: 012528, CSA-C22.2 No. 14-05, VDE 0660

Note del catalogo

Contatti con funzione di sicurezza, mediante apertura positiva secondo IEC/EN 60947-5-1

Tipo

Dispositivo completo

Colore dell'attuatore

Nero

Funzione dell'attuatore

Momentaneo, a ritorno a molla

Frequenza operativa

3600 operazioni/ora

Grado di inquinamento

3

Resistenza climatica

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

Colore dell'involucro

Nero, Grigio

Forza di azionamento

40 N

Temperatura ambiente operativa

Minima: -25 °C

Massima: 55 °C

Numero di contatti

1 normalmente aperto (NA), 1 normalmente chiuso (NC)

Posizione di montaggio

Come richiesto

Corrente operativa nominale

6 A

Categoria di sovratensione

III

Grado di protezione

NEMA 4X, IP67/IP69K

Resistenza agli urti

15 g, Meccanico, secondo IEC/EN 60068-2-27, urto semisinusoidale 11 ms

Durata meccanica

1.000.000 operazioni (funzionamento in CA)

Metodo di sblocco

Nessuno

Diametro di apertura

0 mm

Categoria del prodotto

Interruttori a pedale e a palmo

Note

Il costruttore del quadro è responsabile del calcolo dell'aumento di temperatura. Eaton fornirà i dati di dissipazione del calore per i dispositivi. Le specifiche per l'apparecchiatura devono essere osservate. Il dispositivo soddisfa i requisiti, a condizione che le informazioni nel foglio di istruzioni (IL) siano osservate.

Per ulteriori dettagli, consultare la documentazione ufficiale di Eaton.