Descrizione del Prodotto

Il blocco contatti ausiliari ABB MCB-10 (codice prodotto 1SFA611610R1001) è progettato per l'installazione frontale su pannelli da 22 mm. Dispone di un contatto normalmente aperto (NO) e offre una durata meccanica fino a 10 milioni di operazioni. È compatibile con una vasta gamma di dispositivi ABB, tra cui le serie MP, MPD, MPM, KP6, M2SS, M3SS, MJS, MTS e altri.

Specifiche Tecniche

Configurazione dei Contatti: 1 contatto NO

Corrente Nominale di Esercizio AC-15 (Ie): 6 A a 230 V AC

Corrente Nominale di Esercizio DC-13 (Ie): 5 A a 24 V DC; 0,55 A a 125 V DC

Frequenza Nominale: 50/60 Hz

Tensione Nominale di Isolamento (Ui): 690 V

Tensione Nominale di Tenuta all'Impulso (Uimp): 6 kV

Grado di Protezione: Terminali ausiliari IP20 secondo IEC 60529

Tipo di Connessione: Morsetti a vite

Capacità di Collegamento: Flessibile con capocorda: 1 x 0,75...2,5 mm²; 2 x 0,75...2,5

mm²; Rigido: 1 x 0,75...2,5 mm²; 2 x 0,75...2,5 mm²

Coppia di Serraggio: 0,9 N·m

Lunghezza di Spellatura del Filo: 8 mm

Temperatura Ambiente di Funzionamento: da -25°C a +70°C

Temperatura di Stoccaggio: da -40°C a +85°C

Durata Meccanica: 10 milioni di operazioni

Dimensioni e Peso

Larghezza: 10 mm

Altezza: 44 mm

Profondità: 28 mm

Peso Netto: 0,013 kg

Informazioni Ambientali

Conformità RoHS: Conforme alla Direttiva UE 2011/65/UE e all'emendamento 2015/863

del 22 luglio 2019

Categoria WEEE: 5. Apparecchiature di piccole dimensioni (nessuna dimensione esterna

superiore a 50 cm)

Informazioni per l'Ordine

Numero Tariffario Doganale: 8536901000

Quantità Minima d'Ordine: 10 pezzi

Certificazioni e Dichiarazioni

Certificati Disponibili: Scheda tecnica, Dichiarazione di conformità CE, Informazioni

RoHS

Classificazioni

Codice eClass: 27371302

Codice IGCC: 5219 (Parte o accessorio dell'interruttore)

Codice di Classificazione dell'Oggetto: S

Codice UNSPSC: 39121500

Compatibilità

Il MCB-10 è adatto per l'uso con le seguenti serie di prodotti ABB: MP1, MP2, MP3, MP4, MPD1, MPD2, MPD3, MPD4, MPD5, MPD11, MPD12, MPD13, MPD14, MPD15, MPD16,

MPM1, MPM2, KP6, MPET3, MPEP3, MPEK3, MPET4, MPEP4, MPEK4, MPMT3, MPMT4, MPMP3, MPMP4, M2SS1, M2SS2, M2SS3, M2SS4, M2SS5, M2SS6, M3SS1, M3SS2, M3SS3, M3SS4, M3SS5, M3SS6, M3SS7, M3SS8, M3SSC1, M3SSC2, M3SSC3, M3SSC4, M3SSC5, M3SSC6, M3SSC7, M3SSC8, M2SSK1, M2SSK2, M2SSK3, M3SSK1, M3SSK2, M3SSK3, MTS1, MTS2, MTS3, MJS1, MJS2, MJS5, MJS6, MJS7, MJS8, MJS11, MJS12.