Descrizione del Prodotto

Il modello ABB 1SFA611523R1001 è un pulsante di arresto di emergenza progettato per garantire la sicurezza sia dell'operatore che della macchina. Fa parte della serie modulare di ABB, offrendo alta flessibilità e affidabilità.

Specifiche Tecniche

• Tipo di Commutatore: Pulsante di arresto di emergenza

• Standard del Commutatore: 22 mm

• Numero di Posizioni Stabili: 2

• Colore del Pulsante: Rosso

• Retroilluminazione: Assente

• Classe di Tenuta: IP66

• Forma del Pulsante: A fungo

• Proprietà dei Commutatori: Ritorno tramite torsione

• Serie del Produttore: MPI

• Numero di Tutte le Posizioni: 2

• Dimensione del Foro di Montaggio: Ø22,5 mm

• Temperatura di Lavoro: -25...70°C

• Marcatura del Tasto: Frecce

• Dimensione della Fronte: Ø40 mm

Caratteristiche Principali

- Contatti autopulenti per un funzionamento affidabile senza necessità di manutenzione.
- Alto grado di protezione per garantire affidabilità in ambienti estremi.
- Design innovativo che semplifica l'intero processo, dalla selezione all'installazione rapida e senza attrezzi.

Conformità Normativa

- Conforme agli standard EN/IEC 60947-5-5.
- Conforme alla norma EN/ISO 13850 sulla sicurezza delle macchine.
- Conforme alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

Note Aggiuntive

I contatti devono essere ordinati separatamente.

Dimensioni e Peso

• Larghezza: 0,04 m • Altezza: 0,04 m

Profondità: 0,068 mPeso Netto: 0,036 kg

Codice EAN

7320500372548

Certificazioni

RoHS conforme secondo la Direttiva UE 2011/65/UE e l'emendamento 2015/863 del 22 luglio 2019.

Paese di Origine

Svezia

Numero Tariffario Doganale

85369001

Applicazioni

Ideale per applicazioni industriali dove è richiesta un'interruzione immediata e sicura del funzionamento della macchina in situazioni di emergenza.

Avvertenze

Assicurarsi che l'installazione e l'uso del prodotto siano conformi alle normative locali e alle linee guida del produttore.

Informazioni per l'Ordine

Il prodotto è disponibile per l'acquisto singolo o in confezioni multiple. Verificare con il fornitore per dettagli su quantità minime d'ordine e opzioni di imballaggio.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.

Contatti

Per assistenza tecnica o domande sul prodotto, contattare il servizio clienti ABB o visitare il sito web ufficiale.