Descrizione del Prodotto

Il pulsante MP1-10L è un dispositivo modulare non illuminato, progettato per applicazioni industriali che richiedono un'operazione momentanea. Presenta un design a filo con un attuatore di colore blu e una cornice frontale in plastica nera. Questo pulsante è parte della gamma modulare di ABB, nota per la sua versatilità e affidabilità.

Caratteristiche Principali

- Tipo di attuatore: A filo

- Colore dell'attuatore: Blu

- Illuminazione: Non illuminato

- Materiale della cornice frontale: Plastica nera

- Funzione: Momentanea

- Grado di protezione frontale: IP66

- Diametro del foro di montaggio: 22 mm

- Durata meccanica: 2 milioni di operazioni

Specifiche Ambientali

- Temperatura di funzionamento: da -25°C a +70°C

- Temperatura di stoccaggio: da -30°C a +85°C

Dimensioni e Peso

- Larghezza: 29 mm

- Altezza: 29 mm

- Profondità: 33 mm

- Peso netto: 0,011 kg

Certificazioni e Conformità

- Conformità RoHS: Conforme alla Direttiva UE 2002/95/CE e successive modifiche
- Dichiarazione di Conformità CE: Disponibile

Informazioni Aggiuntive

- Codice prodotto: 1SFA611100R1004

- Codice EAN: 7320500261002

- Categoria: Dispositivi di comando e segnalazione

- Tipo di prodotto: Pulsante

Note

Questo pulsante è progettato per garantire un'installazione semplice e veloce, senza necessità di strumenti aggiuntivi. La sua costruzione robusta e il grado di protezione IP66 lo rendono adatto per ambienti industriali esigenti.