

Produttore

Siemens

Codice Prodotto

3SE51220CF01

Descrizione

Interruttore di posizione con custodia in metallo, larghezza 56 mm, 1NO/1NC, leva angolare con rotella in plastica da 22 mm.

Serie

3SE5

Confezionamento

Scatola

Stato Componente

Attivo

Circuito

DPST-NA/NC

Funzione Interruttore

On-Mom, Off-Mom

Corrente Nominale

6A (c.a.), 3A (c.c.)

Tensione Nominale - c.a.

125 V

Tensione Nominale - c.c.

24 V

Tipo di Attuatore

Leva angolare con rotella in plastica da 22 mm

Tipo di Montaggio

Montaggio su telaio

Stile Terminazione

Terminale a vite

Protezione dalle Infiltrazioni

IP66/IP67 - protetto dalla polvere, resistente all'acqua, impermeabile

Forza di Azionamento

1020 gf

Temperatura di Funzionamento

-25°C ~ 85°C

Durata Elettrica

100.000 cicli

Durata Meccanica

15.000.000 cicli

Dimensioni

Larghezza: 56 mm

Altezza: 37,8 mm

Lunghezza: 119 mm

Materiale della Custodia

Metallo

Caratteristiche Aggiuntive

Adatto per funzioni di sicurezza, con apertura forzata

Codice Componente Base

3SE5122

Codice EAN

4011209693463

Note

Interruttori di posizione meccanici SIRIUS 3SE5 per il rilevamento di posizione di parti di macchina e per la sorveglianza della posizione di dispositivi di protezione. La struttura modulare degli interruttori di posizione 3SE5 consente una molteplicità di varianti con un numero ridotto di tipi da magazzino. L'ampia varietà di connettori e rotelle consente di soddisfare tutte le esigenze nella quotidiana operatività industriale. I LED segnalano lo stato attuale dell'apparecchio.