

Descrizione del Prodotto

Il selettore illuminabile SIEMENS 3SU10522BL100AA0 è un dispositivo di comando progettato per applicazioni industriali. Presenta un design rotondo con un diametro di 22 mm e una manopola corta. Offre tre posizioni di commutazione con un angolo di commutazione di $2 \times 45^\circ$ (10:30 h/12 h/13:30 h). Il colore dell'elemento di azionamento è nero, mentre l'anello frontale è in metallo lucido. Il dispositivo è illuminabile tramite LED.

Caratteristiche Tecniche

Diametro del foro di montaggio: 22,3 mm

Numero di posizioni di commutazione: 3

Angolo di commutazione: $2 \times 45^\circ$

Tipo di azionamento: Manopola corta

Colore dell'elemento di azionamento: Nero

Materiale dell'anello frontale: Metallo lucido

Illuminazione: LED

Grado di protezione (IP): IP66, IP67, IP69 (IP69K)

Grado di protezione (NEMA): 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13

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

Temperatura di stoccaggio: da -40°C a +80°C

Durata meccanica: 1.000.000 cicli di manovra

Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alle seguenti certificazioni e standard:

- RoHS Compliant
- CSA Certified

- UL Listed
- EAC Approved
- CE Certified
- ABS Approved
- Lloyd's Registered
- PRS Certified
- RINA Certified
- RMRS Approved
- DNV-GL Approved

Dimensioni e Peso

Altezza: 32,3 mm

Larghezza: 32,3 mm

Profondità di incasso: 25,4 mm

Peso netto: 0,02 kg

Caratteristiche Aggiuntive

- Funzione di auto-ritenuta dell'attuatore durante il montaggio
- Prevenzione della torsione integrata nel design brevettato del supporto
- Installazione autoesplicativa e rapida utilizzando una sola mano
- Fissaggio affidabile e bloccato con una sola vite
- Stabilità del design in base all'uso
- Geometria semplice per i fori di montaggio

Note

Si prega di notare che il supporto e i moduli devono essere ordinati separatamente.