

Descrizione del Prodotto

Il selettore illuminabile Siemens 3SU10522BM600AA0 è un dispositivo di comando da 22 mm, rotondo, con corpo in metallo lucido e colore bianco. Presenta una leva corta con tre posizioni di commutazione (I>O<ii) e="" un="" angolo="" di="" attuazione="" 2×45°.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di attuatore**: Leva corta
- **Numero di posizioni**: 3 (I>O<ii)
- **Angolo di attuazione**: 2×45°
- **Materiale del corpo**: Metallo lucido
- **Colore**: Bianco
- **Illuminabile**: Sì
- **Diametro del foro di montaggio**: 22,3 mm
- **Grado di protezione**: IP66, IP67, IP69 (IP69K)
- **Temperatura di esercizio**: da -25°C a +70°C
- **Temperatura di stoccaggio**: da -40°C a +80°C
- **Resistenza agli urti**: 50 g/11 ms secondo IEC 60068-2-27
- **Resistenza alle vibrazioni**: 10...500 Hz: 5 g secondo IEC 60068-2-6
- **Frequenza massima di commutazione**: 1800 operazioni/ora
- **Durata meccanica**: 10.000.000 di cicli di manovra

Dimensioni

- **Altezza**: 32,3 mm

- ****Larghezza****: 32,3 mm
- ****Profondità di montaggio****: 28,8 mm

Certificazioni e Conformità

- ****Conformità RoHS****: Sì, dal 01/10/2014
- ****Certificazioni****: UL Listed, CE Certified, CSA Certified

Informazioni Aggiuntive

- ****Codice EAN****: 4011209969827
- ****Codice UPC****: 804766069352
- ****Paese di origine****: Repubblica Ceca

Note

Per il corretto funzionamento, il selettore richiede l'installazione di blocchetti contatti e una fonte di illuminazione appropriata.