Descrizione del Prodotto

Il selettore Siemens 3SB2000-2AE01 è un interruttore rotativo da 16 mm, rotondo, realizzato in plastica di colore verde. Presenta due posizioni di commutazione (O-I) con funzionamento a scatto e un angolo di attuazione di 62 gradi.

Caratteristiche Principali

- **Diametro del foro di montaggio:** 16 mm
- **Numero di posizioni di commutazione:** 2 (O-I)
- **Tipo di azionamento:** Leva di comando
- **Angolo di attuazione: ** 62°
- **Materiale dell'elemento di azionamento:** Plastica
- **Colore dell'elemento di azionamento:** Verde
- **Materiale dell'anello frontale:** Plastica
- **Colore dell'anello frontale:** Nero
- **Grado di protezione (IP):** IP65
- **Temperatura di esercizio:** da -25°C a +70°C
- **Durata meccanica:** 300.000 cicli

Applicazioni

Il selettore Siemens 3SB2000-2AE01 è ideale per applicazioni industriali che richiedono un controllo affidabile e duraturo, grazie alla sua costruzione robusta e al grado di protezione IP65, che garantisce resistenza alla polvere e agli spruzzi d'acqua.

Note

Si prega di notare che il selettore viene fornito come apparecchio singolo; supporti ed elementi di commutazione devono essere ordinati separatamente.