

Descrizione del Prodotto

L'interruttore a bilanciere Molveno SX8211881G110000 è un dispositivo a doppio polo e singolo scambio (DPST) progettato per il montaggio su pannello. Offre un'operazione di commutazione On-Off con illuminazione integrata e un attuatore di colore rosso. Questo interruttore è ideale per applicazioni che richiedono un controllo affidabile e visibile dello stato di accensione.

Caratteristiche Principali

- Configurazione dei contatti: DPST (Doppio Polo, Singolo Scambio)
- Operazione di commutazione: On-Off
- Illuminazione: Sì
- Colore dell'attuatore: Rosso
- Corrente nominale: 20 A
- Tensione nominale: 250 V AC
- Montaggio: Su pannello
- Terminali: Connessione rapida (6,3 x 0,8 mm)
- Dimensioni del ritaglio pannello: 30 x 22 mm
- Durata meccanica: 50.000 operazioni
- Temperatura operativa massima: +125°C
- Materiale della custodia: Plastica
- Certificazioni: ENEC, UR, CE

Applicazioni

L'interruttore a bilanciere Molveno SX8211881G110000 è adatto per una vasta gamma di applicazioni, tra cui:

- Pannelli di controllo industriali
- Apparecchiature elettriche ed elettroniche
- Elettrodomestici
- Strumenti di misura e controllo

Accessori Opzionali

È disponibile separatamente un coperchio anti-schizzi con grado di protezione IP65 (codice SW05304) per proteggere l'interruttore in ambienti esposti a umidità o polvere.

Note

Assicurarsi che l'installazione e l'uso dell'interruttore siano conformi alle normative di sicurezza applicabili. Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.