Descrizione del Prodotto

La testa selettore illuminata ZB5AK1253 di Schneider Electric è progettata per l'uso con la serie Harmony XB5. Presenta una manopola corta arancione e offre due posizioni di commutazione con meccanismo a scatto. È compatibile con LED universali, garantendo un'illuminazione chiara e uniforme.

Caratteristiche Principali

- Numero di posizioni di commutazione: 2
- Tipologia di azionamento: Manopola corta
- Colore dell'elemento di azionamento: Arancione
- Forma della lente: Tonda
- Grado di protezione (IP), lato frontale: IP66, IP67, IP69, IP69K
- Grado di protezione (NEMA): 4X, 13
- Materiale dell'anello frontale: Plastica
- Diametro del foro: 22 mm

Specifiche Tecniche

- Durata meccanica: 1.000.000 cicli
- Temperatura ambiente di funzionamento: da -40°C a 70°C
- Certificazioni: EN/IEC 60947-5-5, EN/IEC 60947-1, JIS C8201-5-1, EN/IEC 60947-5-1, CSA C22.2 No 14, EN/IEC 60947-5-4, UL 508, JIS C8201-1
- Certificazioni di conformità: BV, CSA, UL listed, DNV, LROS (Lloyds Register of Shipping), GL

Applicazioni

Ideale per applicazioni industriali che richiedono un'interfaccia ergonomica per il controllo delle macchine, anche in ambienti con condizioni difficili grazie alla sua elevata resistenza a

urti, polvere, acqua e vibrazioni.

Note

Compatibile con blocchi LED universali per tutti i colori. Installazione semplice e veloce su unità selettore compatibili.