Descrizione del Prodotto

La testa per selettore illuminato ZB5AK1513 di Schneider Electric è progettata per fornire un'interfaccia ergonomica nel controllo delle macchine. Dotata di una manopola bianca standard, è compatibile con unità selettore da 22 mm della serie Harmony XB5. Grazie al suo design, offre un chiaro feedback visivo, facilitando l'impostazione delle macchine in diverse modalità operative, anche in ambienti con scarsa illuminazione.

Caratteristiche Principali

- **Materiale della ghiera:** plastica grigio scuro
- **Diametro di montaggio:** 22 mm
- **Forma della testa:** rotonda
- **Tipo di operatore:** ritorno a molla al centro
- **Numero di posizioni:** 3 posizioni (±45°)
- **Durata meccanica:** 1.000.000 di cicli
- **Grado di protezione: ** IP66, IP67, IP69, IP69K (IEC 60529); NEMA 4X, NEMA 13
- **Resistenza agli impatti:** IK06 (IEC 50102)
- **Temperatura ambiente di funzionamento: ** da -40°C a 70°C

Certificazioni e Conformità

- **Standard:** EN/IEC 60947-5-4, CSA C22.2 No 14, EN/IEC 60947-5-1, JIS C8201-5-1, EN/IEC 60947-5-5, EN/IEC 60947-1, UL 508, JIS C8201-1
- **Certificazioni:** CSA, BV, LROS (Lloyd's Register of Shipping), DNV, UL Listed, GL

Compatibilità

Questa testa per selettore è progettata per essere utilizzata con gli interruttori selettori illuminati da 22 mm della serie Harmony XB5 di Schneider Electric.

Note Aggiuntive

Grazie al suo grado di protezione IP69K, la ZB5AK1513 è resistente agli urti, alle vibraz alla polvere e all'acqua, rendendola ideale per operare in ambienti gravosi.	ioni,