

Descrizione del Prodotto

La testa selettore luminosa ZB4BK1253 di Schneider Electric è progettata per fornire un'interfaccia ergonomica nel controllo delle macchine. Dotata di una manopola standard, offre due posizioni di selezione e funziona con un meccanismo a scatto. La sua forma rotonda e la ghiera metallica cromata la rendono adatta per installazioni in fori standard da 22 mm, garantendo compatibilità con macchinari esistenti.

Caratteristiche Tecniche

- **Colore della manopola:** Arancione
- **Numero di posizioni di commutazione:** 2
- **Diametro del foro di montaggio:** 22,5 mm
- **Materiale della ghiera frontale:** Metallo cromato
- **Forma della lente:** Rotonda
- **Funzione di commutazione:** Con bloccaggio a scatto
- **Illuminabile:** Sì
- **Grado di protezione (IP):** IP66, IP67, IP69, IP69K
- **Grado di protezione (IK):** IK04
- **Temperatura di funzionamento:** Da -40°C a 70°C
- **Durata meccanica:** 1.000.000 di cicli
- **Conformità agli standard:** EN/IEC 60947-1, EN/IEC 60947-5-1, EN/IEC 60947-5-4, EN/IEC 60947-5-5, UL 508, JIS C8201-1, JIS C8201-5-1

Applicazioni

Grazie alla sua resistenza agli urti, alla polvere, all'acqua e alle vibrazioni, la testa selettore ZB4BK1253 è ideale per applicazioni in ambienti gravosi. La sua compatibilità con fori standard da 22 mm la rende adatta per l'installazione su macchinari preesistenti, offrendo un'interfaccia chiara e affidabile per il controllo delle operazioni.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric.