

Descrizione del Prodotto

La testa selettore a chiave Harmony XB4 di Schneider Electric, modello ZB4BG220, è progettata per fornire un'interfaccia versatile per il comando delle macchine. Dotata di una ghiera metallica cromata, garantisce resistenza agli urti, alle vibrazioni, alla polvere e all'acqua, rendendola ideale per ambienti gravosi.

([se.com])(https://www.se.com/it/it/product/ZB4BG220/testa-selettore-%C3%B8-22-2-posiz-ro-nis-3131a-estraz-chiave-sx/?utm_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- **Diametro del foro:**

22 mm

- **Numero di posizioni di commutazione:**

2

- **Tipo di operatore:**

Chiave

- **Numero della chiave:**

3131A

- **Posizione di estrazione della chiave:**

Sinistra

- **Colore dell'anello frontale:**

Cromo

- **Materiale dell'anello frontale:**

Metallo

- **Grado di protezione (IP), lato frontale:**

IP66

- **Grado di protezione agli urti:**

IK06

- **Durata meccanica:**

1.000.000 cicli

Vantaggi

- Design modulare che semplifica la manutenzione post-installazione e l'adattamento delle macchine.
- Compatibilità con fori standard da 22 mm, facilitando l'installazione su macchinari preesistenti.
- Resistenza elevata a condizioni ambientali difficili grazie ai gradi di protezione IP66 e IK06.

Applicazioni

Ideale per il controllo di macchinari industriali in ambienti gravosi, dove è necessaria un'interfaccia sicura e resistente per il comando delle operazioni.