

## **Descrizione del Prodotto**

La testa di comando Harmony K di Schneider Electric, modello KAXZ1M12, è progettata per l'installazione in fori con diametro di 22 mm. Grazie alle sue dimensioni compatte e alla facile integrazione con unità da 16 e 22 mm di diametro, è ideale per la maggior parte delle applicazioni industriali e di controllo dei processi.

## **Caratteristiche Principali**

- Numero di posizioni di commutazione: 0
- Tipologia di azionamento: manetta
- Colore dell'elemento di azionamento: nero
- Forma della lente: tonda
- Grado di protezione (IP), lato frontale: IP65/IP67

## **Specifiche Tecniche**

- Tattile: No
- Funzione di commutazione con bloccaggio a scatto: No
- Illuminabile: No
- Colore dell'anello frontale: cromo
- Materiale dell'anello frontale: metallo
- Diametro del foro: 22.5 mm
- Con anello frontale: Sì

## **Dimensioni e Peso**

- Larghezza totale: 29 mm
- Altezza totale: 29 mm

- Profondità totale: 25 mm

- Peso: 0,04 kg

### **Durata Meccanica**

- 1.000.000 cicli

### **Compatibilità**

- Corpi per montaggio frontale 12 e 20 A con foro Ø 22 mm

### **Codici e Riferimenti**

- Codice prodotto: KAXZ1M12

- EAN: 3389110980752

- Codice produttore: KAXZ1M12

- Codice Metel: SNRKAXZ1M12

### **Note**

Questa testa di comando è progettata per soddisfare le esigenze delle applicazioni industriali e di controllo dei processi, offrendo resistenza agli urti, alla polvere e all'acqua, con un grado di protezione IP65/IP67.