Descrizione del Prodotto

La testa per selettore illuminato ZB4BK1243 di Schneider Electric è progettata per applicazioni industriali che richiedono un'interfaccia utente affidabile e visibile. Parte della serie Harmony XB4, questa testa presenta una manopola rossa e un design metallico robusto, adatto per fori di montaggio da 22 mm. Offre due posizioni con mantenimento, garantendo un funzionamento preciso e sicuro. L'illuminazione universale a LED assicura una chiara indicazione dello stato operativo.

([se.com](https://www.se.com/il/en/product/ZB4BK1243/red-illuminated-selector-switch-hea d-%C3%B822-2position-stay-put/?utm source=openai))

Caratteristiche Principali

- **Serie**: Harmony XB4
- **Tipo di attuatore**: Manopola rossa
- **Numero di posizioni**: 2
- **Tipo di ritorno**: Mantenimento
- **Illuminazione**: LED universale
- **Diametro del foro di montaggio**: 22 mm
- **Materiale**: Metallo
- **Colore della manopola**: Rosso
- **Compatibilità**: Blocchetti contatti e fonti di illuminazione della serie Harmony XB4

Applicazioni

Questa testa per selettore è ideale per l'uso in ambienti industriali dove è necessaria una selezione chiara e affidabile delle funzioni, come nei pannelli di controllo delle macchine, nei sistemi di automazione e in altre applicazioni che richiedono un'interfaccia utente robusta e visibile.

Note

Per un funzionamento completo, la testa ZB4BK1243 richiede l'abbinamento con blocchetti contatti e fonti di illuminazione compatibili della serie Harmony XB4. ([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/schneider-electric/ZB4BK1243/166142 42?utm_source=openai))