

Descrizione del Prodotto

La testa selettore luminosa ZB4BK1433 di Schneider Electric è progettata per fornire un'interfaccia ergonomica nel controllo delle macchine. Dotata di una manopola standard verde, offre due posizioni operative con ritorno a molla da destra a sinistra. La sua forma rotonda e la ghiera metallica cromata garantiscono robustezza e durabilità. Questa testa è compatibile con blocchi LED universali, migliorando l'intensità e la luminosità del colore. L'assemblaggio e lo smontaggio sono rapidi e semplici, rendendola ideale per applicazioni industriali.

([se.com](https://www.se.com/it/it/product/ZB4BK1433/testa-selettore-luminoso-2-posiz-%C3%B822-verde-per-led-universale/?utm_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- **Materiale della ghiera:** Metallo cromato
- **Diametro di montaggio:** 22 mm
- **Forma della testa:** Rotonda
- **Tipo di operatore:** Ritorno a molla da destra a sinistra
- **Durata meccanica:** 500.000 cicli
- **Grado di protezione IP:** IP66, IP67, IP69, IP69K
- **Grado di protezione NEMA:** NEMA 4X, NEMA 13
- **Temperatura ambiente di funzionamento:** da -40°C a 70°C
- **Certificazioni:** EN/IEC 60947-5-1, UL 508, CSA C22.2 No 14, JIS C8201-5-1

Applicazioni

La testa selettore luminosa ZB4BK1433 è ideale per applicazioni industriali che richiedono un'interfaccia utente chiara e resistente. Grazie al suo design modulare, è adatta per l'installazione in macchinari esistenti con fori standard da 22 mm. Il grado di protezione IP69K la rende resistente a urti, vibrazioni, polvere e acqua, rendendola adatta per ambienti gravosi.

([se.com](https://www.se.com/it/it/product/ZB4BK1433/testa-selettore-luminoso-2-posiz-%C3%B822-verde-per-led-universale/?utm_source=openai))

Note

Per garantire prestazioni ottimali, si consiglia di utilizzare questa testa selettore con i blocchi LED universali di Schneider Electric. Assicurarsi che l'installazione sia eseguita da personale qualificato, seguendo le normative e le linee guida vigenti.