#### Descrizione del Prodotto

La testa pulsante doppio illuminato ZB4BW7L3741 di Schneider Electric, parte della serie Harmony XB4, è progettata per fornire un'interfaccia versatile e affidabile per il controllo delle macchine. Presenta un pulsante verde a filo con simbolo "I" e un pulsante rosso sporgente con simbolo "O", entrambi con ritorno a molla, oltre a una lampada spia centrale bianca integrata. La ghiera è realizzata in metallo cromato, garantendo robustezza e durabilità.

([se.com](https://www.se.com/it/it/product/ZB4BW7L3741/testa-pulsante-doppio-verde-filo-rosso-sporgente-luminoso-%C3%B822-con-marcatura/?utm\_source=openai))

# Caratteristiche Principali

- Design modulare che semplifica la manutenzione post-installazione e l'adattamento delle macchine.
- Compatibile con fori standard da 22 mm, facilitando l'integrazione in macchinari esistenti.
- Chiarezza visiva grazie ai colori vivaci e alla differenziazione tattile tra i pulsanti a filo e sporgenti, riducendo al minimo gli errori di controllo. ([se.com](https://www.se.com/it/it/product/ZB4BW7L3741/testa-pulsante-doppio-verde-filo-rosso-sporgente-luminoso-%C3%B822-con-marcatura/?utm source=openai))

## **Specifiche Tecniche**

- \*\*Materiale della ghiera: \*\* Metallo cromato.
- \*\*Diametro di montaggio:\*\* 22 mm.
- \*\*Profilo dell'operatore:\*\* 1 pulsante a filo (verde "I"), 1 pulsante sporgente (rosso "O"), 1 lampada spia centrale.
- \*\*Durata meccanica:\*\* 1.000.000 di cicli.
- \*\*Temperatura di funzionamento:\*\* da -25°C a 70°C.
- \*\*Grado di protezione:\*\* IP66, IP67, IP69, IP69K (protezione contro polvere e penetrazione di liquidi).
- \*\*Resistenza agli urti:\*\* IK05.

- \*\*Conformità agli standard:\*\* IEC 61140 (Classe I), NEMA 4X/13. ([se.com](https://www.se.com/it/it/product/ZB4BW7L3741/testa-pulsante-doppio-verde-filo-rosso-sporgente-luminoso-%C3%B822-con-marcatura/?utm source=openai))

## **Applicazioni**

Ideale per applicazioni commerciali, industriali e automobilistiche, dove è richiesta un'interfaccia di controllo affidabile e resistente in ambienti gravosi. ([uk.farnell.com](https://uk.farnell.com/schneider-electric/zb4bw7l3741/switch-pushbutton-2 2mm-green-red/dp/2210588?utm source=openai))

#### Informazioni Ambientali

- \*\*Impronta di carbonio:\*\* 1 kg CO2 equivalente.
- \*\*Packaging:\*\* Realizzato con cartone riciclato (contenuto minimo del 70%).
- \*\*Programma di ritiro:\*\* Non incluso in un programma di recupero globale. ([se.com](https://www.se.com/it/it/product/ZB4BW7L3741/testa-pulsante-doppio-verde-filo-rosso-sporgente-luminoso-%C3%B822-con-marcatura/?utm\_source=openai))

### Certificazioni

- \*\*Conformità RoHS:\*\* Sì.
- \*\*Certificazioni:\*\* UL Listed, DNV, BV, LROS (Lloyd's Register of Shipping), GL, CSA. ([blackhawksupply.com](https://blackhawksupply.com/products/se-zb4bw7l3741?utm\_source=openai))

#### Dimensioni e Peso

- \*\*Larghezza:\*\* 30 mm.
- \*\*Altezza:\*\* 50 mm.
- \*\*Profondità:\*\* 30 mm.
- \*\*Peso netto:\*\* 0,056 kg. ([blackhawksupply.com/products/se-zb4bw7l3741?utm\_sourc e=openai))

# Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Schneider Electric o contattare un distributore autorizzato.