

## **Descrizione del Prodotto**

La testa pulsante nera Harmony XB4 di Schneider Electric è progettata per fornire un'interfaccia ergonomica per il controllo delle macchine. Dotata di una ghiera metallica cromata, offre un meccanismo ad impulso ed è compatibile con unità pulsante complete della serie Harmony XB4. La sua costruzione robusta garantisce resistenza agli urti, alla polvere e all'acqua, rendendola ideale per ambienti gravosi.  
([elergy.it](https://www.elergy.it/schneider-electric-testa-pulsante-nero-schneider-electric-zb4ba2-schneider-electric-zb4ba2-SNRZB4BA2?utm\_source=openai))

## **Caratteristiche Tecniche**

- Colore del pulsante: Nero
- Colore dell'anello frontale: Cromo
- Diametro del foro di montaggio: 22,5 mm
- Forma del pulsante: Piatto
- Forma della lente: Tonda
- Illuminabile: No
- Materiale dell'anello frontale: Metallo
- Numero di punti di comando: 1
- Grado di protezione (IP), lato frontale: IP66, IP67, IP69, IP69K
- Tipo di protezione NEMA, lato frontale: 13
- Con copertura protettiva: No
- Etichettato: No
- Con anello frontale: Sì
- Funzione di commutazione con bloccaggio a scatto: No
- Tattile: Sì

## **Compatibilità**

La testa pulsante ZB4BA2 è compatibile con i blocchetti di contatto della serie Harmony XB4, consentendo una facile installazione e sostituzione su unità pulsante complete.  
([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/schneider-electric/ZB4BA2/16613461?utm\_source=openai))

## **Applicazioni**

Grazie alla sua elevata resistenza agli agenti esterni e al design ergonomico, la testa pulsante ZB4BA2 è ideale per applicazioni in ambienti industriali gravosi, garantendo un

controllo affidabile delle macchine.

### **Certificazioni e Conformità**

Il prodotto è conforme alle normative RoHS e REACH, assicurando l'assenza di sostanze pericolose e il rispetto degli standard ambientali.

([elergy.it](https://www.elergy.it/schneider-electric-testa-pulsante-nero-schneider-electric-zb4ba2-schneider-electric-zb4ba2-SNRZB4BA2?utm\_source=openai))