

## Descrizione del Prodotto

La testa pulsante a fungo luminoso Ø40 mm con meccanismo PREMERE-TIRARE è progettata per applicazioni di arresto di emergenza. Fa parte della gamma Harmony XB4 di Schneider Electric, caratterizzata da componenti robusti e affidabili per il controllo industriale. Il pulsante è di colore rosso e presenta un anello frontale in metallo cromato. È compatibile con LED universali per l'illuminazione.

([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/attuatore-pulsante-tipo-ad-aggancio-meccanico-zb4bw643-schneider-electric-serie-harmony-xb4-rosso-32956?utm\_source=openai))

## Caratteristiche Tecniche

- **Diametro di Montaggio:**

22,5 mm

- **Diametro della Calotta:**

40 mm

- **Tipo di Sblocco:**

Premere-Tirare

- **Forma del Pulsante:**

Alto

- **Forma della Lente:**

Rotonda

- **Colore del Pulsante:**

Rosso

- **Colore dell'Anello Frontale:**

Cromo

- **Materiale dell'Anello Frontale:**

Metallo

- **Illuminabile:**

Sì

- **Con Anello Frontale:**

Sì

- **Funzione di Commutazione con Bloccaggio a Scatto:**

Sì

- **Grado di Protezione (IP):**

IP66

- **Tipo di Protezione (NEMA):**

Altri

- **Tattile:**

No

## **Applicazioni**

Questo pulsante è ideale per situazioni in cui è necessario un intervento rapido per garantire il corretto funzionamento di un processo o di una macchina. La sua testa luminosa lo rende facilmente individuabile a distanza, migliorando la sicurezza operativa. Grazie al grado di protezione IP66, è resistente agli urti, alla polvere, all'acqua e alle vibrazioni, rendendolo adatto per ambienti gravosi.

([rexel.it](https://rexel.it/prodotto/attuatore-pulsante-tipo-ad-aggancio-meccanico-zb4bw643-schneider-electric-serie-harmony-xb4-rosso-32956?utm\_source=openai))

## **Documentazione Tecnica**

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore o presso i distributori autorizzati.