

Descrizione del Prodotto

La testa doppia Harmony XB5 di Schneider Electric è dotata di un pulsante rosso e uno verde, funzionanti con un meccanismo di ritorno a molla. Presenta una ghiera in plastica ed è contrassegnata con i simboli "I" e "O". Questo pulsante a doppia testa offre un'interfaccia versatile per il controllo delle macchine. Può essere facilmente installato e sostituito su unità pulsante complete compatibili con pulsanti ed elementi di contatto tramite montaggio a scatto. È chiaramente distinguibile visivamente a distanza grazie ai colori vivaci e al tocco grazie agli elementi a filo e sporgenti, riducendo al minimo gli errori di controllo della macchina. È resistente agli urti, alle vibrazioni, alla polvere e all'acqua, grazie ai gradi di protezione IP66, IP67, IP69 e IP69K, che lo rendono ideale per l'uso in ambienti gravosi.

Caratteristiche Tecniche

- **Colore del pulsante:**

Rosso/Verde

- **Forma del pulsante:**

Alto

- **Colore dell'anello frontale:**

Nero

- **Materiale dell'anello frontale:**

Plastica

- **Forma della lente:**

Rettangolare

- **Diametro del foro:**

22 mm

- **Numero di punti di comando:**

2

- **Tattile:**

Sì

- **Etichettato:**

Sì

- **Con anello frontale:**

Sì

- **Con copertura protettiva:**

No

- **Funzione di commutazione con bloccaggio a scatto:**

No

- **Illuminabile:**

No

- **Grado di protezione (IP), lato frontale:**

IP66

- **Tipo di protezione NEMA, lato frontale:**

13

Informazioni del Produttore

SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A.
VIA CIRCONVALLAZIONE EST, 1
24040 STEZZANO (BG)

Sito del produttore: <https://www.se.com/it/it/>

Documentazione Tecnica

Scheda tecnica disponibile sul sito del produttore:

<https://www.se.com/it/it/product/ZB5AL7341/testa-pulsante-doppio-%C3%B822-rosso-%2B-verde-0-i/>

Note

Le informazioni sopra riportate sono fornite a scopo informativo e possono essere soggette a modifiche da parte del produttore. Si consiglia di consultare la documentazione ufficiale per le specifiche più aggiornate.