## **Descrizione del Prodotto**

Il modello ZB5AW0B55 di Schneider Electric è un corpo per pulsante luminoso della serie Harmony XB5, progettato per applicazioni industriali. Questo dispositivo combina un LED integrato di colore giallo con un meccanismo di commutazione 1NO+1NC, offrendo un'interfaccia ergonomica per il controllo delle macchine.

## **Caratteristiche Principali**

- \*\*Diametro del foro di montaggio:\*\* 22 mm
- \*\*Tipo di LED:\*\* Integrato, colore giallo
- \*\*Configurazione dei contatti:\*\* 1 contatto normalmente aperto (NO) e 1 contatto normalmente chiuso (NC)
- \*\*Tensione nominale del LED:\*\* 24 V AC/DC
- \*\*Corrente nominale dei contatti:\*\* 6A a 120V AC, 550mA a 125V DC
- \*\*Materiale della ghiera frontale:\*\* Plastica
- \*\*Grado di protezione frontale:\*\* IP66, resistente alla polvere e all'acqua
- \*\*Standard di conformità:\*\* UL, CSA, CE

## **Applicazioni**

Il pulsante ZB5AW0B55 è ideale per ambienti industriali che richiedono un'interfaccia di controllo visivamente distinguibile e resistente. Grazie al suo grado di protezione IP66, è adatto per utilizzi in condizioni ambientali gravose.

## Note

Si prega di notare che il prodotto ZB5AW0B55 è stato dichiarato obsoleto e non è più in produzione. Per informazioni su prodotti sostitutivi o alternative, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Schneider Electric o contattare un distributore autorizzato.