Descrizione del Prodotto

Il modello ZB5AW0B41 di Schneider Electric è un corpo per pulsante luminoso della serie Harmony XB5, progettato per applicazioni industriali. Questo dispositivo integra un LED rosso e dispone di un contatto normalmente aperto (1NO). È compatibile con i pulsanti pilota Harmony XB5 e offre un'installazione rapida e semplice grazie al montaggio a clip e ai terminali a vite.

Caratteristiche Principali

- **Serie**: Harmony XB5
- **Tipo di prodotto**: Corpo per pulsante luminoso con LED integrato
- **Colore LED**: Rosso
- **Tipo di contatto**: 1NO (normalmente aperto)
- **Materiale del corpo**: Plastica
- **Diametro di montaggio**: 22 mm
- **Tensione nominale di alimentazione**: 24 V AC/DC
- **Tipo di connessione**: Terminali a vite
- **Grado di protezione**: IP20
- **Temperatura di funzionamento**: da -40°C a +70°C

Vantaggi

- **Installazione semplice**: Il design modulare consente un'installazione e una sostituzione rapide su unità di pulsanti o selettori illuminati compatibili.
- **Sicurezza**: Protegge gli operatori dal contatto accidentale con circuiti in tensione grazie al grado di protezione IP20.
- **Versatilità**: Adatto per un'ampia gamma di temperature operative, garantendo affidabilità in diverse condizioni ambientali.

- **Robustezza**: I terminali a vite resistenti alle vibrazioni assicurano un'elevata resistenza agli impatti, rendendo il prodotto idoneo per l'installazione su macchinari ad alto impatto.

Note

Si prega di notare che il prodotto ZB5AW0B41 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 rappresentante autorizzato.