Descrizione del Prodotto

La testa pulsante a fungo gialla Harmony XB4 di Schneider Electric, modello ZB4BC5, è progettata per operazioni ad impulso con ritorno a molla. Presenta una forma rotonda con una ghiera metallica cromata, offrendo un design ergonomico ideale per situazioni che richiedono interventi rapidi o dove l'operatore indossa guanti spessi. La sua evidente forma a fungo da 40 mm garantisce una chiara visibilità a distanza.

Caratteristiche Tecniche

Colore del pulsante: Giallo
Forma del pulsante: Alto

Colore dell'anello frontale: Cromo
 Materiale dell'anello frontale: Metallo

Forma della lente: Tondo
Diametro del foro: 22,5 mm
Diametro della calotta: 40 mm

Con anello frontale: SìCon illuminazione: No

• Funzione di commutazione con bloccaggio a scatto: No

• Grado di protezione (IP): IP66

• Illuminabile: No

• Tattile: Sì

• Tipo di protezione (NEMA): 13

• Tipo di sblocco: Senza

Durabilità e Resistenza

Il prodotto offre una durabilità meccanica di 5.000.000 di cicli e una resistenza agli urti compresa tra 30 e 50 gn. È progettato per resistere a temperature operative che vanno da -40°C a 70°C, rendendolo adatto per ambienti gravosi.

Certificazioni e Conformità

Il modello ZB4BC5 è conforme alle seguenti normative e standard:

- EN/IEC 60947-1
- EN/IEC 60947-5-1
- EN/IEC 60947-5-4

- EN/IEC 60947-5-5
- UL 508
- CSA C22.2 No 14
- JIS C8201-5-1
- JIS C8201-1

Informazioni Ambientali

Il prodotto è conforme alle direttive RoHS e REACh, garantendo l'assenza di sostanze pericolose e un ridotto impatto ambientale.

Applicazioni

Questa testa pulsante è ideale per applicazioni industriali dove è necessaria un'azione rapida e sicura, come il controllo di macchinari o processi che richiedono interventi immediati.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Schneider Electric.