Descrizione del Prodotto

La testa pulsante a fungo luminoso Schneider Electric ZB4BW633 è progettata per applicazioni industriali, offrendo un'operazione di tipo "premere-tirare" con un diametro di 40 mm. Il colore verde e la possibilità di illuminazione tramite LED universale la rendono ideale per segnalazioni visive chiare e immediate.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di operatore:** Premere-Tirare
- **Diametro dell'operatore:** 40 mm
- **Colore:** Verde
- **Illuminazione:** Compatibile con LED universale
- **Diametro foro di montaggio:** 22 mm
- **Materiale della ghiera:** Metallo

Vantaggi

- **Design modulare:** Facilità la manutenzione post-installazione e l'adattamento delle macchine esistenti.
- **Compatibilità:** Adatta per fori standard da 22 mm, garantendo l'integrazione con macchinari preesistenti.
- **Resistenza ambientale:** Funzionamento affidabile in un intervallo di temperature da -40°C a 70°C.
- **Igiene:** Il cappuccio trasparente previene la proliferazione di batteri nei giunti e nelle fessure.

Certificazioni e Conformità

- **Certificazioni del prodotto:** BV, CSA, UL Listed, GL, LROS (Lloyd's Register of Shipping), DNV
- **Standard: ** UL 508, IEC 60947-1, JIS C8201-5-1, IEC 60947-5-5, CSA C22.2 No 14, IEC

60947-5-1, IEC 60947-5-4, JIS C8201-1

- **Grado di protezione IK:** IK06 secondo IEC 62262
- **Grado di protezione IP:** IP66, IP67, IP69, IP69K secondo IEC 60529
- **Conformità ambientale:** Prodotto Green Premium, privo di mercurio e metalli pesanti tossici, conforme alle direttive RoHS e REACh

Specifiche Ambientali

- **Temperatura ambiente di funzionamento:** Da -40°C a 70°C
- **Temperatura ambiente di stoccaggio:** Da -40°C a 70°C
- **Resistenza agli urti:** 30 gn per 18 ms e 50 gn per 11 ms secondo IEC 60068-2-27
- **Resistenza alle vibrazioni:** 5 gn da 2 a 500 Hz secondo IEC 60068-2-6

Dimensioni e Peso

- **Altezza complessiva:** 29 mm
- **Larghezza complessiva:** 29 mm
- **Profondità complessiva:** 32 mm
- **Peso netto:** 0,027 kg

Durabilità Meccanica

- **Durata meccanica:** 10.000.000 cicli

Garanzia

- **Periodo di garanzia:** 18 mesi

Note

Per un funzionamento ottimale, si consiglia di utilizzare questa testa pulsante in combinazione con i blocchetti contatti e le fonti di illuminazione compatibili della serie Harmony XB4 di Schneider Electric.

Per ulteriori dettagli e informazioni aggiornate, consultare la scheda tecnica ufficiale del prodotto fornita da Schneider Electric.