Descrizione del Prodotto

La testa per pulsante luminoso Harmony XB4 ZB4BW383 di Schneider Electric è progettata per applicazioni industriali, offrendo un'interfaccia versatile per il controllo delle macchine. Presenta una ghiera metallica cromata e una lente piatta di colore giallo, adatta per l'uso con LED universali. Il design modulare consente una facile installazione e manutenzione, rendendola ideale per ambienti gravosi.

Caratteristiche Principali

- **Materiale della ghiera:** Metallo cromato
- **Colore della lente:** Giallo
- **Diametro di montaggio:** 22,5 mm
- **Tipo di operatore:** Ritorno a molla
- **Forma della lente:** Piatta
- **Compatibilità:** LED universali
- **Grado di protezione:** IP66, IP67, IP69, IP69K
- **Temperatura di funzionamento:** Da -40°C a 70°C
- **Durata meccanica:** 10.000.000 cicli
- **Resistenza agli urti:** 30 g per 18 ms (onda sinusoidale) secondo IEC 60068-2-27
- **Resistenza alle vibrazioni:** 5 g (da 2 a 500 Hz) secondo IEC 60068-2-6
- **Certificazioni:** CSA, UL Listed, DNV, BV, LROS (Lloyd's Register of Shipping)

Vantaggi

- **Design modulare:** Facilità l'installazione, la manutenzione e l'adattamento delle macchine.
- **Compatibilità universale:** Adatta per fori standard da 22 mm, garantendo l'integrazione con macchinari esistenti.

- **Elevata resistenza ambientale:** Funzionamento affidabile in un'ampia gamma di temperature e ambienti difficili.
- **Alta visibilità:** La luminosità e il colore vivace assicurano una chiara identificazione delle funzioni.

Applicazioni

Ideale per pannelli di controllo in edifici commerciali, linee di automazione industriale e situazioni di emergenza che richiedono l'interruzione dell'alimentazione elettrica tramite la pressione di un pulsante.

Informazioni Ambientali

Il prodotto è conforme alle normative ambientali più recenti, con un'impronta di carbonio di 0,2564726316 kg CO₂ equivalente per l'intero ciclo di vita. L'imballaggio è realizzato con cartone riciclato e privo di plastica monouso.

Certificazioni e Conformità

- **REACh:** Privo di SVHC
- **RoHS UE:** Conformità proattiva
- **RoHS Cina:** Conforme
- **Certificazioni:** CSA, UL Listed, DNV, BV, LROS (Lloyd's Register of Shipping)

Note

Una variazione nell'aspetto del prodotto potrebbe essere notata, ma ciò non influisce sulla sua funzionalità e sicurezza. Questa modifica lo rende compatibile con i blocchi LED universali di Schneider Electric.