Descrizione del Prodotto

La testa per lampada spia Harmony XB4 ZB4BV063 di Schneider Electric è progettata per fornire un'indicazione luminosa chiara e affidabile negli ambienti industriali. Con una lente liscia di colore blu e una ghiera in metallo cromato, questa testa è compatibile con LED universali, garantendo una lunga durata e una manutenzione ridotta.

Caratteristiche Principali

- **Materiale della ghiera:** Metallo cromato
- **Forma della testa:** Rotonda
- **Colore della lente:** Blu
- **Tipo di lente:** Liscia
- **Diametro di montaggio:** 22 mm
- **Compatibilità:** LED universali
- **Dimensioni:** Altezza 29 mm, Larghezza 29 mm, Profondità 30 mm
- **Peso netto:** 0,026 kg
- **Resistenza al lavaggio ad alta pressione:** 7.000.000 Pa a 55°C, distanza 0,1 m
- **Resistenza alle vibrazioni:** 5 gn (2-500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
- **Resistenza agli urti:** 30 gn (durata 18 ms) e 50 gn (durata 11 ms) conforme a IEC 60068-2-27

Condizioni Ambientali

- **Temperatura operativa:** Da -40°C a +70°C
- **Temperatura di stoccaggio:** Da -40°C a +70°C
- **Grado di protezione IP:** IP66, IP67, IP69, IP69K conforme a IEC 60529
- **Grado di protezione NEMA:** NEMA 13, NEMA 4X

- **Grado di protezione IK:** IK06 conforme a IEC 50102

Certificazioni e Conformità

- **Standard:** JIS C8201-5-1, UL 508, EN/IEC 60947-1, CSA C22.2 No 14, EN/IEC 60947-5-4, EN/IEC 60947-5-1, EN/IEC 60947-5-5, JIS C8201-1
- **Conformità RoHS:** Conforme
- **Conformità REACh:** Esente da SVHC
- **Sostenibilità:** Prodotto Green Premium

Applicazioni

Ideale per pannelli di controllo, macchinari industriali, sistemi di automazione e applicazioni che richiedono un'indicazione luminosa chiara e resistente in ambienti gravosi.

Note

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