Descrizione del Prodotto

La testa per lampada spia ZB4BV04 di Schneider Electric è progettata per fornire un'indicazione luminosa chiara e affidabile nelle operazioni di processo e macchinari. Dotata di una gemma liscia rossa e una ghiera in metallo cromato, è compatibile con lampadine di tipo BA9s. Il design modulare semplifica la manutenzione e l'adattamento post-installazione.

Caratteristiche Principali

- Colore della gemma: Rosso

- Diametro di montaggio: 22 mm

- Compatibilità del prodotto: Lampadine con attacco BA9s

- Materiale della ghiera: Metallo cromato

- Forma della testa: Rotonda

Prestazioni Ambientali

- **Grado di protezione IP:** IP66, IP67, IP69, IP69K, conforme a IEC 60529

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

- **Resistenza alle vibrazioni:** 5 gn (frequenza 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 Operative

- **Temperatura ambiente operativa:** da -40°C a +55°C

- Temperatura di stoccaggio: da -40°C a +70°C

Certificazioni e Conformità

- Conformità RoHS: Sì

- Conformità REACh: Sì

- **Standard:** EN/IEC 60947-5-1, EN/IEC 60947-5-4, EN/IEC 60947-1, EN/IEC 60947-5-5

Dimensioni e Peso

- Altezza: 29 mm

- Larghezza: 29 mm

- **Profondità:** 31 mm

- **Peso:** 0,027 kg

Note Aggiuntive

La testa per lampada spia ZB4BV04 è progettata per resistere in ambienti difficili, offrendo elevata resistenza agli urti, alle vibrazioni e alle condizioni atmosferiche avverse. Il design modulare consente un'installazione e una manutenzione rapide e semplici, rendendola ideale per una vasta gamma di applicazioni industriali.