#### **Descrizione del Prodotto**

La testa per lampada spia ZB4BV07 di Schneider Electric è progettata per applicazioni industriali, offrendo un design modulare che facilita l'installazione e la manutenzione. È compatibile con le lampade BA9s e presenta una lente liscia trasparente per una chiara indicazione dello stato operativo delle macchine.

## **Caratteristiche Principali**

- \*\*Materiale della ghiera\*\*: Metallo cromato
- \*\*Diametro di montaggio\*\*: 22 mm
- \*\*Colore della lente\*\*: Trasparente
- \*\*Forma della testa\*\*: Rotonda
- \*\*Compatibilità del prodotto\*\*: Lampade con base BA9s

# **Specifiche Tecniche**

- \*\*Grado di protezione\*\*: IP66, IP67, IP69, IP69K
- \*\*Resistenza agli urti\*\*: IK06
- \*\*Temperatura di funzionamento\*\*: da -40°C a +70°C
- \*\*Certificazioni\*\*: UL E164353 riconosciuto, CSA LR44087 elencato, marchio CE

### Vantaggi

- \*\*Design modulare\*\*: Facilita l'assemblaggio e la manutenzione post-installazione.
- \*\*Robustezza\*\*: Progettata per resistere a condizioni ambientali difficili.
- \*\*Compatibilità\*\*: Adatta per fori standard da 22 mm, garantendo l'integrazione con macchinari esistenti.

### **Applicazioni**

Ideale per l'uso in ambienti industriali, inclusi settori come l'automazione, la produzione e il

controllo dei processi, dove è necessaria una segnalazione chiara e affidabile dello stato delle apparecchiature.

## Informazioni Ambientali

- \*\*Impronta di carbonio\*\*: 1 kg CO<sub>2</sub> eq.
- \*\*Packaging\*\*: Realizzato con cartone riciclato al 70% (50% negli Stati Uniti).
- \*\*Programma di recupero\*\*: Non incluso in un programma di recupero globale.

### Note

Per garantire prestazioni ottimali, si consiglia di utilizzare questa testa per lampada spia con le lampade BA9s appropriate e di seguire le linee guida di installazione fornite da Schneider Electric.