#### Descrizione del Prodotto

Il modello ZB4BVB4 di Schneider Electric è un corpo per lampada spia con LED integrato di colore rosso, progettato per funzionare con una tensione di 24 V in corrente alternata o continua. Questo componente fa parte della gamma Harmony XB4 ed è ideale per applicazioni industriali che richiedono segnalazioni luminose affidabili.

### **Caratteristiche Tecniche**

- Gamma di prodotto: Harmony XB4

- **Tipo di prodotto o componente:** Corpo per lampada spia con LED integrato

- Nome dispositivo: ZB4

- Materiale base di fissaggio: Zamak

- **Connessioni - morsetti:** Morsetti a vite, adatti per cavi fino a  $2 \times 1.5 \text{ mm}^2$  con capocorda o  $1 \times 0.22 \text{ mm}^2$  senza capocorda

- Sorgente luminosa: LED integrato

- Colore sorgente luminosa: Rosso

- Tensione di alimentazione nominale [Us]: 24 V AC/DC a 50/60 Hz

- Consumo di corrente: 18 mA

- **Durata di vita:** 100.000 ore a tensione nominale e 25°C

- Tipo di segnalazione: Fissa

- Limiti della tensione di alimentazione: 19,2...30 V DC; 21,6...26,4 V AC

- Resistenza alle sovratensioni: 1 kV conforme a IEC 61000-4-5

- Grado di protezione: IP20

- Temperatura ambiente per funzionamento: -40...70°C

- Temperatura ambiente per stoccaggio: -40...85°C

# Dimensioni e Peso

- Larghezza totale: 30 mm

- Altezza totale: 47 mm

- Profondità totale: 37 mm

- **Peso del prodotto:** 0,054 kg

### Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS UE:** Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione Europea)
- Regolamento RoHS della Cina: Dichiarazione RoHS della Cina
- **WEEE:** Nei mercati dell'Unione Europea, il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti

## Note

Il prodotto ZB4BVB4 è stato dichiarato obsoleto il 31 gennaio 2023. Si consiglia di consultare le sostituzioni raccomandate o alternative disponibili per garantire la continuità operativa.