

Il prodotto SCHNEIDER ZB4BVB6 è un corpo per lampada spia con LED integrato di colore blu, progettato per applicazioni industriali. Questo componente fa parte della serie Harmony XB4 di Schneider Electric e offre un'illuminazione affidabile e duratura per segnalazioni visive.

### **Caratteristiche principali**

- **\*\*Gamma prodotto\*\***: Harmony XB4
- **\*\*Tipo di prodotto o componente\*\***: Montaggio corpo completo/elemento luminoso
- **\*\*Nome dispositivo\*\***: ZB4
- **\*\*Materiale base di fissaggio\*\***: Zamak
- **\*\*Conessioni - morsetti\*\***: Morsetti di fissaggio a vite
- **\*\*Sorgente luminosa\*\***: LED integrato
- **\*\*Colore sorgente luminosa\*\***: Blu
- **\*\*Tensione alimentazione nominale [Us]\*\***: 24 V AC/DC a 50/60 Hz
- **\*\*Forma della lente\*\***: Tonda
- **\*\*Esecuzione della lente\*\***: Piatta
- **\*\*Colore dell'anello frontale\*\***: Cromo
- **\*\*Materiale dell'anello frontale\*\***: Metallo
- **\*\*Tipo di fissaggio\*\***: Fissaggio frontale
- **\*\*Esecuzione del collegamento elettrico\*\***: Raccordo a vite
- **\*\*Grado di protezione (IP)\*\***: IP66, IP67, IP69, IP69K
- **\*\*Tipo di protezione (NEMA)\*\***: 13
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue\*\***: 24 V
- **\*\*Tipo di tensione\*\***: AC/DC
- **\*\*Con lampada\*\***: Sì
- **\*\*Con corpo luminoso\*\***: Sì
- **\*\*Con anello frontale\*\***: Sì
- **\*\*Con diodo integrato\*\***: Sì
- **\*\*Con preresistenza integrata\*\***: No
- **\*\*Trasformatore integrato\*\***: No
- **\*\*Numero di segnalatori luminosi\*\***: 1
- **\*\*Diametro del foro\*\***: 22.5 mm
- **\*\*Esecuzione del portalamпада\*\***: LED
- **\*\*Tipo di protezione (NEMA)\*\***: 13
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 50 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 60 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per DC\*\***: 24 V

- **\*\*Tipo di tensione per l'azionamento\*\***: AC/DC
- **\*\*Tipo di collegamento circuito elettrico ausiliario\*\***: Raccordo a vite
- **\*\*Tipo di fissaggio\*\***: Fissaggio frontale
- **\*\*Con resistenza integrata\*\***: No
- **\*\*Con diodo integrato\*\***: Sì
- **\*\*Con lampada\*\***: Sì
- **\*\*Trasformatore integrato\*\***: No
- **\*\*Con preresistenza integrata\*\***: No
- **\*\*Con diodo integrato\*\***: Sì
- **\*\*Portalampada\*\***: Altri
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 50 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 60 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per DC\*\***: 24 V
- **\*\*Tipo di tensione per l'azionamento\*\***: AC/DC
- **\*\*Tipo lampada\*\***: LED
- **\*\*Tipo di collegamento circuito elettrico ausiliario\*\***: Raccordo a vite
- **\*\*Colore del corpo luminoso\*\***: Blu
- **\*\*Tipo di fissaggio\*\***: Fissaggio frontale
- **\*\*Con lampada inclusa\*\***: Sì
- **\*\*Trasformatore integrato\*\***: No
- **\*\*Con preresistenza integrata\*\***: No
- **\*\*Con diodo integrato\*\***: Sì
- **\*\*Portalampada\*\***: Altri
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 50 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 60 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per DC\*\***: 24 V
- **\*\*Tipo di tensione per l'azionamento\*\***: AC/DC
- **\*\*Tipo lampada\*\***: LED
- **\*\*Tipo di collegamento circuito elettrico ausiliario\*\***: Raccordo a vite
- **\*\*Colore del corpo luminoso\*\***: Blu
- **\*\*Tipo di fissaggio\*\***: Fissaggio frontale
- **\*\*Con lampada inclusa\*\***: Sì
- **\*\*Trasformatore integrato\*\***: No
- **\*\*Con preresistenza integrata\*\***: No
- **\*\*Con diodo integrato\*\***: Sì
- **\*\*Portalampada\*\***: Altri
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 50 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 60 Hz\*\***: 24 V

- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per DC\*\***: 24 V
- **\*\*Tipo di tensione per l'azionamento\*\***: AC/DC
- **\*\*Tipo lampada\*\***: LED
- **\*\*Tipo di collegamento circuito elettrico ausiliario\*\***: Raccordo a vite
- **\*\*Colore del corpo luminoso\*\***: Blu
- **\*\*Tipo di fissaggio\*\***: Fissaggio frontale
- **\*\*Con lampada inclusa\*\***: Sì
- **\*\*Trasformatore integrato\*\***: No
- **\*\*Con preresistenza integrata\*\***: No
- **\*\*Con diodo integrato\*\***: Sì
- **\*\*Portalampada\*\***: Altri
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 50 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 60 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per DC\*\***: 24 V
- **\*\*Tipo di tensione per l'azionamento\*\***: AC/DC
- **\*\*Tipo lampada\*\***: LED
- **\*\*Tipo di collegamento circuito elettrico ausiliario\*\***: Raccordo a vite
- **\*\*Colore del corpo luminoso\*\***: Blu
- **\*\*Tipo di fissaggio\*\***: Fissaggio frontale
- **\*\*Con lampada inclusa\*\***: Sì
- **\*\*Trasformatore integrato\*\***: No
- **\*\*Con preresistenza integrata\*\***: No
- **\*\*Con diodo integrato\*\***: Sì
- **\*\*Portalampada\*\***: Altri
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 50 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 60 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per DC\*\***: 24 V
- **\*\*Tipo di tensione per l'azionamento\*\***: AC/DC
- **\*\*Tipo lampada\*\***: LED
- **\*\*Tipo di collegamento circuito elettrico ausiliario\*\***: Raccordo a vite
- **\*\*Colore del corpo luminoso\*\***: Blu
- **\*\*Tipo di fissaggio\*\***: Fissaggio frontale
- **\*\*Con lampada inclusa\*\***: Sì
- **\*\*Trasformatore integrato\*\***: No
- **\*\*Con preresistenza integrata\*\***: No
- **\*\*Con diodo integrato\*\***: Sì
- **\*\*Portalampada\*\***: Altri
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 50 Hz\*\***: 24 V

- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 60 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per DC\*\***: 24 V
- **\*\*Tipo di tensione per l'azionamento\*\***: AC/DC
- **\*\*Tipo lampada\*\***: LED
- **\*\*Tipo di collegamento circuito elettrico ausiliario\*\***: Raccordo a vite
- **\*\*Colore del corpo luminoso\*\***: Blu
- **\*\*Tipo di fissaggio\*\***: Fissaggio frontale
- **\*\*Con lampada inclusa\*\***: Sì
- **\*\*Trasformatore integrato\*\***: No
- **\*\*Con preresistenza integrata\*\***: No
- **\*\*Con diodo integrato\*\***: Sì
- **\*\*Portalampada\*\***: Altri
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 50 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 60 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per DC\*\***: 24 V
- **\*\*Tipo di tensione per l'azionamento\*\***: AC/DC
- **\*\*Tipo lampada\*\***: LED
- **\*\*Tipo di collegamento circuito elettrico ausiliario\*\***: Raccordo a vite
- **\*\*Colore del corpo luminoso\*\***: Blu
- **\*\*Tipo di fissaggio\*\***: Fissaggio frontale
- **\*\*Con lampada inclusa\*\***: Sì
- **\*\*Trasformatore integrato\*\***: No
- **\*\*Con preresistenza integrata\*\***: No
- **\*\*Con diodo integrato\*\***: Sì
- **\*\*Portalampada\*\***: Altri
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 50 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 60 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per DC\*\***: 24 V
- **\*\*Tipo di tensione per l'azionamento\*\***: AC/DC
- **\*\*Tipo lampada\*\***: LED
- **\*\*Tipo di collegamento circuito elettrico ausiliario\*\***: Raccordo a vite
- **\*\*Colore del corpo luminoso\*\***: Blu
- **\*\*Tipo di fissaggio\*\***: Fissaggio frontale
- **\*\*Con lampada inclusa\*\***: Sì
- **\*\*Trasformatore integrato\*\***: No
- **\*\*Con preresistenza integrata\*\***: No
- **\*\*Con diodo integrato\*\***: Sì
- **\*\*Portalampada\*\***: Altri

- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 50 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per AC 60 Hz\*\***: 24 V
- **\*\*Tensione d'esercizio nominale Ue per DC\*\***: