Descrizione del Prodotto

L'elemento luminoso ZBVB65 di Schneider Electric è progettato per l'uso con le serie Harmony XB4 e XB5. Questo modulo presenta un LED integrato di colore blu, alimentato a 24 V AC/DC, e utilizza morsetti a molla per una connessione sicura e rapida. È ideale per applicazioni che richiedono una segnalazione visiva affidabile e di lunga durata.

Caratteristiche Tecniche

- Serie Compatibili: Harmony XB4, Harmony XB5
- **Tipo di Sorgente Luminosa:** LED protetto
- Colore della Luce: Blu
- Tensione Nominale di Alimentazione: 24 V AC/DC a 50/60 Hz
- **Tipo di Collegamento:** Morsetti a molla
- Montaggio: Frontale
- Consumo di Corrente: 18 mA
- **Durata Operativa:** 100.000 ore a tensione nominale e 25°C
- Limiti di Tensione di Alimentazione: 19,2-30 V DC; 21,6-26,4 V AC
- Temperatura di Funzionamento: Da -40°C a 70°C
- Grado di Protezione: IP20 secondo IEC 60529
- **Resistenza alle Sovratensioni:** 1 kV conforme a IEC 61000-4-5
- Trattamento Protettivo: TH
- **Resistenza alle Scariche Elettrostatiche:** 6 kV su contatto (parti metalliche), 8 kV in aria libera (parti isolanti) conforme a IEC 61000-4-2
- Resistenza ai Campi Elettromagnetici: 10 V/m conforme a IEC 61000-4-3
- Resistenza ai Transitori Veloci: 2 kV conforme a IEC 61000-4-4
- Emissione Elettromagnetica: Classe B conforme a IEC 55011
- Codice di Composizione Elettrica: M1, M2, M3, M4, M5, M6, M10, MF1, P1, P2, PF1
- Codice EAN: 3389119037532
- Codice UNSPSC: 39122216- Codice Tariffario: 85318070
- Cource Tarillario: 8551807
- Paese di Origine: Francia
- Garanzia: 18 mesi
- **Conformità RoHS UE:** Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione Europea)
- Regolamento RoHS 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.

- Mercury Free: Sì

- Etichetta Green Premium™: Sì

- Profilo di Circolarità: ENVEOLI1808008EN
- Disclosure Ambientale: ENVPEP1808008EN

- **California Proposition 65:** Questo prodotto può esporre a sostanze chimiche, tra cui piombo e composti di piombo, noti nello Stato della California per causare cancro e difetti alla nascita o altri danni riproduttivi. Per ulteriori informazioni, visitare www.P65Warnings.ca.gov
- Reach Free of SVHC: Sì
- Reach Regulation: Privo di sostanze estremamente preoccupanti sopra la soglia
- **Stato del Prodotto:** Obsoleto (data di fine commercializzazione: 31 gennaio 2023)
- **Sostituzioni Consigliate:** Tutti i LED colorati sono stati sostituiti con un singolo blocco LED universale per l'uso con nuove teste illuminate. Maggiori informazioni su se.com/harmonyxb4 o se.com/harmonyxb5.

Note

Si prega di notare che il prodotto ZBVB65 è stato dichiarato obsoleto e non è più in produzione. Per informazioni sulle sostituzioni consigliate, consultare il sito ufficiale di Schneider Electric o contattare un rappresentante autorizzato.