



Presentazione

| | |
|--|--|
| Gamma prodotto | Harmony XVB Universal |
| Tipo prodotto | Segnalatore luminoso completo |
| Tipo unità posteriore indicatore/segnale | Unità base fissaggio diretto o su tubo Unità luminosa |
| Tipo di segnalazione | Fisso |
| Diametro di montaggio | 70 mm |
| Nome componente | XVBL |
| Materiale | Poliammide rinforzato vetro: unità base Policarbonato: unità luminosa |
| Sorgente luminosa | LED integrato, arancione |
| Tipo di lampadina | LED protetto |
| Tensione nominale di alimentazione [Us] | 24 V CA/CC |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|---|
| Conessioni - morsetti | Morsetti di fissaggio a vite, $\leq 1 \times 1,5 \text{ mm}^2$ con estremità cavo |
| Tensione nominale di isolamento [Ui] | 250 V conforme a IEC 60947-1 |
| Limite tensione nominale | 0,85...1,1 Un conforme a IEC 60947-5-1 |
| Assorbimento di corrente | < 47 mA CA/CC |
| Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp] | 4 kV conforme a IEC 60947-1 |
| Larghezza totale CAD | 70 mm |
| Altezza totale CAD | 139 mm |
| Profondità totale CAD | 70 mm |
| Descrizione morsetti ISO n°1 | (COM-1)PW (GND)GROUND |
| Peso prodotto | 0,27 kg |

Ambiente

| | |
|--|---|
| Grado di inquinamento | 2 |
| Certificazioni prodotto | CCC EAC CSA C22-2 No 14 UL 508 |
| Standard | EN/IEC 60947-5-1 |
| Trattamento di protezione | TC |
| Temperatura di stoccaggio | -40...70 °C |
| Classe di protezione contro le scariche elettriche | Classe I su tubo di supporto conforme a IEC 61140 Classe II su unità base conforme a IEC 61140 |
| Grado di protezione IP | IP65 su base di fissaggio XVBZ0. conforme a IEC 60529 IP66 su unità base conforme a IEC 60529 |
| Grado di protezione NEMA | Type 4X conforme a UL (interno) |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|---------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 14,5 cm |
| Confezione 1: larghezza | 8,0 cm |
| Confezione 1: profondità | 8,0 cm |

| | |
|----------------------------------|----------|
| Confezione 1: peso | 269,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 12 |
| Confezione 2: altezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso | 3,728 kg |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-----------------------------|---|
| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | Sì |
| Informazioni ambientali | Profilo Ambientale Del Prodotto |
| WEEE | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |

Garanzia contrattuale

| | |
|----------|-----------|
| Garanzia | 18 months |
|----------|-----------|

Beacon illuminato per lampadina BA 15d o LED

Dimensioni



Beacon illuminato

Schema di cablaggio

