



Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XB4 Harmony XB5
Tipo di prodotto o componente	Elemento luminoso
Nome abbreviato	ZBV
Vendita quantità indivisibile	5
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite : $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ con estremità cavo conforme a EN 60947-1 Morsetti di fissaggio a vite : $> 1 \times 0,22 \text{ mm}^2$ senza estremità cavo conforme a EN 60947-1
Tipo di segnalazione	Fisso
Sorgente luminosa	Lampadina non inclusa
Attacco lampada	BA 9s
Alimentazione elemento luminoso	Diretto
Tensione nominale di alimentazione [Us]	$\leq 250 \text{ V}$

Caratteristiche tecniche

Peso prodotto	0,016 kg
Coppia di serraggio	0.8...1.2 Nm conforme a EN 60947-1
Forma della testa (vite)	Testa a croce testa compatibile con Philips no 1 cacciavite Testa a croce testa compatibile con pozidriv No 1 cacciavite Scanalato testa compatibile con piatto Ø 4 mm cacciavite Scanalato testa compatibile con piatto Ø 5,5 mm cacciavite
Durata vita	100000 H a tensione nominale e 25 °C
Resistenza alle sovratensioni	1 kV conforme a IEC 61000-4-5
Montaggio del blocco	Montaggio anteriore
Codice composizione elettrica	M7 M8 MF2 P3 PF2
Codice compatibilità	ZBV

Ambiente

Trattamento di protezione	TH
Temperatura di stoccaggio	-40...70°C

Temperatura ambiente di funzionamento	-40...70°C
Grado di protezione IP	IP20 conforme a IEC 60529
Norme di riferimento	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 UL 508 CSA C22.2 No 14
Certificazioni prodotto	CSA UL listed
Resistenza ai transitori rapidi	2 kV conforme a IEC 61000-4-4
Resistenza ai campi elettromagnetici	10 V/m conforme a IEC 61000-4-3
Resistenza alle scariche elettrostatiche	6 kV sul contatto (su parti metalliche) conforme a IEC 61000-4-2 8 kV in aria libera (nelle parti isolanti) conforme a IEC 61000-4-2
Emissione elettromagnetica	Classe B conforme a IEC 55011

Garanzia contrattuale

Periodo	18 mesi
---------	---------