XB4FVB5

Lampada spia arancione filopannello LED universale 24VAC/DC- Ø30



Presentazione Gamma prodotto Harmony XB4 Tipo prodotto Lampada spia Nome dispositivo XB4F Materiale testa Metallo cromato Materiale base di Zamak fissaggio Tipo di testa Filopannello Diametro di montaggio 30,5 mm Vendita quantità indivisibile Forma della testa Circolare Colore capsula o Arancione gemma Info da operatore Con gemma liscia

Universal LED

24 V CA/CC a 50/60 Hz

LED

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche technone				
Larghezza totale CAD	36,6 mm			
Altezza totale CAD	36,6 mm			
Profondità totale CAD	53,6 mm			
Peso prodotto	0,112 kg			
Resistenza al lavaggio ad alta pressione	7000000 Pa a 55 °C, distanza: 0,1 m			
Montaggio dispositivo	Foro di fissaggio - diametro: 30,75 mm +/- 0.25 mm			
Tipo di fissaggio	Con vite			
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite, <= 2 x 1,5 mm² con estremità cavo conforme a IEC 60947-1 Morsetti di fissaggio a vite, 1 x 0,222 x 2,5 mm² senza estremità cavo conforme a IEC 60947-1			
Coppia di serraggio	0,81,2 Nm conforme a IEC 60947-1			
Forma della testa (vite)	Testa a croce compatibile con Philips no 1 cacciavite Testa a croce compatibile con pozidriv No 1 cacciavite Scanalato compatibile con piatto Ø 4 mm cacciavite Scanalato compatibile con piatto Ø 5,5 mm cacciavite			
Tensione nominale di isolamento [Ui]	600 V (grado di inquinamento 3) conforme a IEC 60947-1			
Tipo di segnalazione	Fisso			
Assorbimento [A]	18 mA			
Durata vita	100000 H a tensione nominale e 25 °C			
Resistenza alle sovratensioni	1 kV conforme a IEC 61000-4-5			
Device presentation	Prodotto completo			
Limiti della tensione di alimentazione	19,230 V CC 21,626,4 V CA			

Sorgente luminosa

Tensione alimentazione

Attacco lampada

nominale [Us]

Ambiente

Ambiente					
Trattamento di protezione	TH				
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C				
Temperatura ambiente	-4055 °C				
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe I conforme a IEC 60536				
Grado di protezione IP	IP66 conforme a CEI 60529 IP67 conforme a CEI 60529 IP69 conforme a CEI 60529 IP69K conforme a ISO 20653 Tipo 13X conforme a UL 50 E Tipo 12X conforme a UL 50 E Tipo 4X conforme a UL 50 E Tipo 4X conforme a UL 50 E				
Grado di protezione IK	IK06 conforming to IEC 50102				
Norme di riferimento	CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-4 UL 508 IEC 60947-1 JIS C8201-5-1 CE JIS C8201-1				
Certificazioni prodotto	UL listed / CSA[RETURN]CSA[RETURN]CCC[RETURN]EAC				
Resistenza alle vibrazioni	5 gn (F= 10500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6 2 mm picco-picco (F= 210 Hz) conforme a IEC 60068-2-6				
Tenuta agli urti	30 gn (durata = 18 ms) per accelerazione a mezza onda sinusoidale conforme a IEC 60068-2-27 50 gn (durata = 11 ms) per accelerazione a mezza onda sinusoidale conforme a IEC 60068-2-27 25 gn (durata = 6 ms) per 100 shocks per asse conforme a IEC 60068-2-27				
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				
Confezionamenti					
Unità di misura confezione 1	PCE				
Numero di unità per confezione 1	1				
Confezione 1: altezza	8,600 cm				
Confezione 1: larghezza	5,200 cm				
Confezione 1: profondità	4,300 cm				
Confezione 1: peso	108,000 g				
Unità di misura confezione 2	BB1				
Numero di unità per confezione 2	5				
Confezione 2: altezza	8,600 cm				
Confezione 2: larghezza	4,300 cm				
Confezione 2: profondità	26,500 cm				
Confezione 2: peso	543,000 g				
Unità di misura confezione 3	S03				
Numero di unità per confezione 3	80				
Confezione 3: altezza	30,000 cm				
Confezione 3: larghezza	30,000 cm				
Confezione 3: profondità	40,000 cm				

9,167 kg

Confezione 3: peso

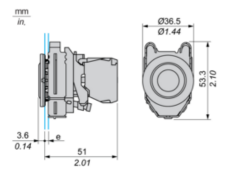
Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh			
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)			
Senza mercurio	Sì			
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina			
Informazioni esenzioni RoHS	Ğ Si			
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

Caranzia contrattadio	
Garanzia	18 months

Dimensioni



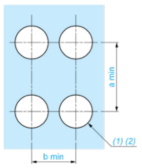
e: spessore fissaggio: da 1 a 6 mm / da 0.04 a 0.24 in.

Scheda prodotto Montaggio e distanza spaziale

XB4FVB5

Apertura pannello per pulsanti, interruttori e spie (fori finiti, pronti per installazione)

Connessione tramite terminali con morsetti a vite o connettori plug-in



(1): diametro su supporto o pannello finito

(2): Ø30,75 mm consigliato (Ø30,5 $_0$ $^{+0,5}$) / Ø1.21 in. consigliato (Ø1.20 in. $_0$ $^{+0.0196}$)

Collegamenti	a in mm	a in pollici	b in mm	b in pollici
Tramite connettori	50	1,97	40	1.57
Tramite connettori e supporto legenda ZBZF32	50	1,97	40	1.57
Tramite connettori e supporto legenda ZBZF33	60	2,36	40	1.57