Produktdatenblatt Technische Daten

ZB6EM1B

Lampenfassung, ZB6, weiß Integral LED, 230-240V

EAN Code: 3389110274813





Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XB6	;
Produkt oder Komponententyp	Komplettgehäuse f Meldelampen	 ;
Kurzbezeichnung des Geräts	ZB6	
Verkauf je unteilbare Menge	5	
Anschlüsse - Klemmen	Faston-Stecker 2,8 x 0,5 mm	:
Lichtquelle	LED	:
Lampenbasis	Mit LED-Modul	
Lichtblockversorgung	Direkt	:
Farbe der Lichtquelle	Weiß	-
Nennhilfsspannung [UH,nom]	230 - 240 V AC	

Zusatzmerkmale

CAD-Gesamthöhe	14 mm	
CAD-Gesamttiefe	58 mm	<u></u>
Klemmenbeschreibung ISO Nr. 1	(X1-X2)PL	
Produktgewicht	0,003 kg	Trong Trong
Betriebsart	Jede Position	
Nennisolationsspannung Ui	250 V (Verschmutzungsgrad 3) entspricht EN/IEC 60947-1	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV entspricht EN 60947-1	
Signaltyp	Stetig	——shents
Versorgungsspannungsgrenzen	195264 V AC	
Stoßspannungsfestigkeit	1 kV in Kontakt entspricht IEC 61000-4-5 2 kV in Umgebungsluft entspricht IEC 61000-4-5	Ojese

Montage

Schutzbehandlung	TC	

Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse II entspricht IEC 61140
Normen	EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 UL 508 CSA C22.2 No 14 JIS C 852 EN/IEC 60947-5-1 JIS C 4520
Produktzertifizierungen	GOST CSA CCC UL
Vibrationsfestigkeit	+/- 3 mm (f= 2500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6 5 gn (f= 2500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6
Stoßfestigkeit	30 gn (Dauer = 18 ms) für Sinushalbwellenbeschleunigung entspricht IEC 60068-2-27 50 gn (Dauer = 11 ms) für Sinushalbwellenbeschleunigung entspricht IEC 60068-2-27
Widerstandsfähigkeit gegen kurze Störsignale	2 kV entspricht IEC 61000-4-4
Widerstandsfähigkeit gegen elektromagnetische Felder	10 V/m entspricht IEC 61000-4-3
Widerstandsfähigkeit gegen elektrostatische Entladung	6 kV bei Kontakt (bei Metallteilen) entspricht IEC 61000-2-6 8 kV in Umgebungsluft (in isolierteilen Bereichen) entspricht IEC 61000-2-6
Elektromagnetische Emission	Klasse B entspricht IEC 55011

Nachhaltigkeit

Green Premium Produkt	
Ja	
Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration	
Ja	
Ja	
RoHS-Erklärung für China	
Produktumweltprofil	
Entsorgungsinformationen	
Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months	
----------	-----------	--