



Hauptauswahl

Produktbereich	Harmony XB4 Harmony XB5
Produkt oder Komponententyp	Beleuchtungsblock
Modellbezeichnung des Geräts	ZBV
Verkauf je unteilbare Menge	5

Zusätzliche Auswahl

Produktgewicht	0,017 kg
Anschlüsse - Klemmen	Klemmen mit Schraubklemmung , >= 1 x 0.22 mm ² ohne Kabelende gemäß EN 60947-1 Klemmen mit Schraubklemmung , <= 2 x 1.5 mm ² mit Kabelende gemäß EN 60947-1
Anzugsmoment	0,8...1,2 N.m gemäß EN 60947-1
Schraubenkopfform	Kreuz , Pozidriv-Schraubendreher No 1 Kreuz , Philips no 1 Geschlitzt , flach Ø 4 mm Geschlitzt , flach Ø 5.5 mm
Signaltyp	Stetig
Lichtquelle	Protected LED
Lampenbasis	Integral LED
Lichtblockversorgung	Direkt
Farbe Leuchtelement	Weiß
Nennversorgungsspannung Us	24 V AC/DC 50/60 Hz
Versorgungsspannungsgrenzen	19,2...30 V DC 21,6...26,4 V AC
Leistungsaufnahme	18 mA
Betriebslebensdauer	100000 h bei Nennspannung und 25 °C
Stoßspannungsfestigkeit	1 kV gemäß IEC 61000-4-5

Umgebung

Schutzbehandlung	TH
Umgebungstemp. für Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemp. für Betrieb	-25...70 °C
IP-Schutzart	IP20 gemäß IEC 60529
Standards	CSA C22-2 No 14 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 UL 508
Produktzertifizierungen	CSA UL listed
Best. gg. kurze trans. Störgr.	2 kV gemäß IEC 61000-4-4
Best. gg. elektromagn. Felder	10 V/m gemäß IEC 61000-4-3

Best. gg. elektrostat. Entlad.	6 kV bei Kontakt (bei Metallteilen) gemäß IEC 61000-4-2 8 kV in Umgebungsluft (in Isolierteilen) gemäß IEC 61000-4-2
Elektromagnetische Emission	Klasse B gemäß IEC 55011 Klasse B gemäß IEC 55011
RoHS EUR-Konformitätsdatum	0720
RoHS EUR status	Kompatibel