



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVM
Produkt oder Komponententyp	Anzeigeleiste
Typ der Anzeigeeinheit	Beleuchtete Einheit
Komponentenname	XVM
Lichtquelle	Rot ohne Leuchtmittel
Lampentyp	Blitzentladungsröhre Glühlampe mit BA 15d Sockel Super bright LED
Nennhilfsspannung [UH,nom]	<= 230 V AC/DC

Zusatzmerkmale

Montagedurchmesser	45 mm
Bauweise	Kundebaugruppe
Verlustleistung in W	<= 5 W
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen : 1 x 0,325-1 x 1,5 mm ²
Beschriftung	CE
Nennisolationsspannung Ui	250 V gemäß IEC 60947-1
Nennspannungsgrenze	0,85-1,1 Un entspricht IEC 60947-5-1
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV entspricht IEC 60947-1
Leuchtdichte	650 cd/m ²
CAD-Gesamtbreite	47 mm
CAD-Gesamthöhe	65 mm
CAD-Gesamttiefe	47 mm
Produktgewicht	0,04 kg

Montage

Produktzertifizierungen	CCC
Normen	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25 -70 °C

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10-50 °C
Schutzart (IP)	IP40 in beliebige Lage außer senkrecht entspricht IEC 60529 IP42 in vertikale Lage entspricht IEC 60529
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse I Montage auf Aluminiumrohr entspricht IEC 60947-1 Klasse I Montage auf Aluminiumrohr entspricht IEC 60947-5-1 Klasse I Montage auf Aluminiumrohr entspricht IEC 61140 Klasse II Sockelmontage entspricht IEC 60947-1 Klasse II Sockelmontage entspricht IEC 60947-5-1 Klasse II Sockelmontage entspricht IEC 61140
Schutzbehandlung	TC

Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------