



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVM
Produkt oder Komponententyp	Vormontierte und vorverdrahtete Anzeigeeleiste
Typ der Anzeigeeinheit	2 beleuchtete Einheiten
Komponentenname	XVM
Lichtquelle	Grün super bright LED mit BA 15d Sockel stetig Signalübermittlung Rot super bright LED mit BA 15d Sockel stetig Signalübermittlung
Lampenfassungsfarbe	Rot/grün
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V AC/DC
Typ der Anzeigeeinh.-Basis	Sockel ohne Summer
Montagevariante	Vertikal

Zusatzmerkmale

Packungsinhalt	Abdeckung Aluminium-Halterohr Kunststoffbefestigungsplatte Grundelement
Montagedurchmesser	45 mm
Anschlüsse - Klemmen	Anschlussleitungen, 1 x 0.325 mm ² (AWG 22)
Beschriftung	CE
Montagehalterung	Aluminiumfarben Schlauch
Nennisolationsspannung Ui	250 V entspricht IEC 60947-1
Nennspannungsgrenze	0.85...1.1 Un entspricht IEC 60947-5-1
Leistungsaufnahme	43 mA auf dauernd leuchtende LED-Einheit
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV entspricht IEC 60947-1
Produktgewicht	0,395 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP54 vertikale Lage entspricht IEC 60529
Produktzertifizierungen	CCC
Normen	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...50 °C
Überspannungskategorie	Klasse I entspricht IEC 60947-1 Klasse I entspricht IEC 60947-5-1 Klasse I entspricht IEC 61140
Schutzbehandlung	TC

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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