



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVM
Produkt oder Komponententyp	Vormontierte und vorverdrahtete Anzeigeleiste
Typ der Anzeigeeinheit	3 beleuchtete Einheiten
Komponentenname	XVM
Lichtquelle	Grün super bright LED mit BA 15d Sockel stetig Signalübermittlung Orange super bright LED mit BA 15d Sockel stetig Signalübermittlung Rot super bright LED mit BA 15d Sockel stetig Signalübermittlung
Lampenfassungsfarbe	Rot/orange/grün
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V AC/DC
Typ der Anzeigeeinh.-Basis	Sockel ohne Summer
Montagevariante	Horizontal

Zusatzmerkmale

Packungsinhalt	Grundelement Aluminium-Halterohr Kunststoffbefestigungsplatte Abdeckung
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

Montage

Schutzart (IP)	IP54 horizontale Position entspricht IEC 60529
Produktzertifizierungen	CCC
Normen	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
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
----------	-----------