Produktdatenblatt Technische Daten

XVMM2RAGSSB

Signalsäule mit Buzzer+3 Leuchteinheiten, \varnothing 45mm, 230V AC

EAN Code: 3389119050180





Hauptmerkmale

riadparioraria		9
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	ich Keit
Lampenfassungsfarbe	Rot/orange/grün	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	230 V AC	
Typ der AnzeigeeinhBasis	Sockel mit integriertem Summer	<u> </u>
Montagevariante	Vertikal	

Zusatzmerkmale

Zasatzmentnaic	
Packungsinhalt	Grundelement Abdeckung Kunststoffbefestigungsplatte Aluminium-Halterohr
Montagedurchmesser	45 mm
Anschlüsse - Klemmen	Anschlussleitungen, 1 x 0.325 mm² (AWG 22)
Beschriftung	CE
Montagehalterung	Aluminiumfarben Schlauch
Überlast- u. Kurzschlussschutz	0,2 A
Nennisolationsspannung Ui	250 V entspricht IEC 60947-1
Nennspannungsgrenze	0.851.1 Un entspricht IEC 60947-5-1
Leistungsaufnahme	18 mA auf Grundeinheit 15 mA auf dauernd leuchtende LED-Einheit
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV entspricht IEC 60947-1
Grundfrequenz	4 kHz

Produktgewicht	0,453 kg
Montage	
Schutzart (IP)	IP54 vertikale Lage entspricht IEC 60529

Schutzart (IP)	IP54 vertikale Lage entspricht IEC 60529
Produktzertifizierungen	CCC
Normen	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-2570 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-1050 °C
Überspannungskategorie	Klasse I entspricht IEC 60947-1 Klasse I entspricht IEC 60947-5-1 Klasse I entspricht IEC 61140
Schutzbehandlung	TC
Geräuschpegel	080 dB bei 1 m

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 Econmomy-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