Produktdatenblatt Technische Daten

XVMC29M BASIS MIT SUMMER 230V

EAN Code: 3389119004329





Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVM	
Produkt oder Komponententyp	Anschlusselement mit Deckel	:
Packungsinhalt	Abdeckung Grundelement	
Komponentenname	XVM	
Typ der AnzeigeeinhBasis	Sockel mit integriertem Summer	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	230 V	:

Zusatzmerkmale

Montagedurchmesser	45 mm	7
Signaltyp	Verschiedene Signalarten und Lautstärken einstellbar	
Art des Hilfsspannungsversorgung	AC	
Gehäusefarbe	Weiß	
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm ²	<u>.</u>
Beschriftung	CE	
Leistungsaufnahme	< 18 mA	<u>.</u>
Grundfrequenz	4 kHz	
Produktgewicht	0,065 kg	

Montage

3 -		
Geräuschpegel	080 dB bei 1 m	
Normen	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1	
Produktzertifizierungen	CCC	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-2570 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-1050 °C	
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	

Schutzart (IP)	IP40 beliebige Lage außer senkrecht entspricht IEC 60529 IP42 vertikale Lage entspricht IEC 60529
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 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

Garantie	18 months