## Produktdatenblatt Technische Daten

# XVMC21 **BASIS UND ABDECKUNG**

EAN Code: 3389119004299





## Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVM
Produkt oder Komponententyp	Anschlusselement mit Deckel
Packungsinhalt	Abdeckung Grundelement
Komponentenname	XVM
Typ der AnzeigeeinhBasis	Sockel ohne Summer

#### Zusatzmerkmale

		and State of
		Verläcelikhteit dissen Drod-kia für hashimmte Venuandı macharasiyla das Banttrass und darf sicht zu dissen Zusch vanuanda usarden
Hauptmerkmale		
Produktserie	Harmony XVM	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Produkt oder Komponententyp	Anschlusselement mit Deckel	<u> </u>
Packungsinhalt	Abdeckung Grundelement	
Komponentenname	XVM	7
Nomponentenname		2
Typ der AnzeigeeinhBasis	Sockel ohne Summer	
Typ der AnzeigeeinhBasis Zusatzmerkmale	Sockel ohne Summer	
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser	Sockel ohne Summer  45 mm	ار موهوراً باران مورداً باران مورداًا باران مورداً باران
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser  Gehäusefarbe	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß	odar Signaliya S
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser  Gehäusefarbe  Anschlüsse - Klemmen	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß  Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm²	nomon Ader Varia se ir Abbasi di acco D
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser  Gehäusefarbe  Anschlüsse - Klemmen  Beschriftung	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß  Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm²  CE	der Einer
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser  Gehäusefarbe  Anschlüsse - Klemmen  Beschriftung  Produktgewicht	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß  Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm²	ortaliin Ade Firm in Ade Varisesii'n kosi di
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser  Gehäusefarbe  Anschlüsse - Klemmen  Beschriftung  Produktgewicht  Montage	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß  Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm²  CE  0,055 kg	
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser  Gehäusefarbe  Anschlüsse - Klemmen  Beschriftung  Produktgewicht  Montage  Normen	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß  Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm²  CE  0,055 kg  EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1	Bardailung de Eiverne
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser  Gehäusefarbe  Anschlüsse - Klemmen  Beschriftung  Produktgewicht  Montage  Normen  Produktzertifizierungen	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß  Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm²  CE  0,055 kg  EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 CCC	Bardailung de Eiverne
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser  Gehäusefarbe  Anschlüsse - Klemmen  Beschriftung  Produktgewicht  Montage  Normen  Produktzertifizierungen  Umgebungstemperatur bei Lagerung	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß  Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm²  CE  0,055 kg  EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1  CCC  -2570 °C	
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser  Gehäusefarbe  Anschlüsse - Klemmen  Beschriftung  Produktgewicht  Montage  Normen  Produktzertifizierungen  Umgebungstemperatur bei Lagerung  Umgebungstemperatur bei Betrieb	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß  Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm²  CE  0,055 kg  EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1  CCC  -2570 °C  -1050 °C	Bardailung de Eiverne
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser  Gehäusefarbe  Anschlüsse - Klemmen  Beschriftung  Produktgewicht  Montage  Normen  Produktzertifizierungen	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß  Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm²  CE  0,055 kg  EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1  CCC  -2570 °C	Bardailung de Eiverne
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser  Gehäusefarbe  Anschlüsse - Klemmen  Beschriftung  Produktgewicht  Montage  Normen  Produktzertifizierungen  Umgebungstemperatur bei Lagerung  Umgebungstemperatur bei Betrieb	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß  Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm²  CE  0,055 kg  EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1  CCC  -2570 °C  -1050 °C  Klasse I Montage auf Aluminiumrohr entspricht IEC 60947-1 Klasse I Montage auf Aluminiumrohr entspricht IEC 60947-5-1	
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser Gehäusefarbe Anschlüsse - Klemmen Beschriftung Produktgewicht  Montage Normen  Produktzertifizierungen Umgebungstemperatur bei Lagerung Umgebungstemperatur bei Betrieb Schutzart gegen Stromschlag	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß  Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm²  CE  0,055 kg  EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1  CCC  -2570 °C  -1050 °C  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  IP40 beliebige Lage außer senkrecht entspricht IEC 60529	
Typ der AnzeigeeinhBasis  Zusatzmerkmale  Montagedurchmesser  Gehäusefarbe  Anschlüsse - Klemmen  Beschriftung  Produktgewicht  Montage  Normen  Produktzertifizierungen  Umgebungstemperatur bei Lagerung  Umgebungstemperatur bei Betrieb  Schutzart gegen Stromschlag  Schutzart (IP)	Sockel ohne Summer  45 mm  Weiß  Schraubklemmen, 1 x 0.325-1 x 1.5 mm²  CE  0,055 kg  EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1  CCC  -2570 °C  -1050 °C  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 60947-5-1 Klasse I Montage auf Aluminiumrohr entspricht IEC 601140  IP40 beliebige Lage außer senkrecht entspricht IEC 60529 IP42 vertikale Lage entspricht IEC 60529	

## Montage

Normen	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
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
7 tilgebotsstatas macinianiges	1 TOGUNE	Ciccii i iciiidiii	1 TOGGIN

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
Vertragliche Gewährleistung	
Garantie	18 months