



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVM
Produkt oder Komponententyp	Grundgeräte-Satz
Packungsinhalt	250 mm Trägerrohr Grundelement Abdeckung Winkel
Komponentenname	XVM
Typ der Anzeige-einh.-Basis	Sockel mit integriertem Summer
Nennhilfsspannung [UH,nom]	230-240 V

Zusatzmerkmale

Montagedurchmesser	45 mm
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
Kennzeichnung	CE
Leistungsaufnahme	< 18 mA
Grundfrequenz	4 kHz
Produktgewicht	0,308 kg

Montage

Geräuschpegel	0...80 dB bei 1 m
Normen	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Produktzertifizierungen	CCC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...50 °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

Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	316 g
Höhe VPE1	4 cm
Breite VPE1	10 cm
Länge VPE1	32 cm
Verpackungstyp VPE2	S02
Inhaltmenge VPE2	15
Gewicht VPE2	5,21 kg
Höhe VPE2	15 cm

Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm

Offer Sustainability

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
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
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
----------	-----------