



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVS
Produkt oder Komponententyp	Sirene
Kurzbezeichnung des Geräts	XVS
Farbe	Weiß
Signaltyp	2-Ton-Sirene
Nennhilfsspannung [UH,nom]	230 V AC
Geräuschpegel	106 dB (dauernder oder unterbrochener Ton) bei 1 m

Zusatzmerkmale

Material	PC: Gehäuse
Produktgewicht	1 kg
Kennzeichnung	CE
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV
Leistungsaufnahme	40 mA bei 230 V
Klemmverbindungskapazität	≤ 1 x 1,5 mm ²
Elektrische Verbindung	Kabel: 6,5...8,5 mm
Breite	114 mm
Höhe	114 mm
Tiefe	153,2 mm

Montage

Normen	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-35...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-30...50 °C
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse II entspricht EN/IEC 61140
Schutzart (IP)	IP53

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACH-SVHC	Ja
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	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------