Produktdatenblatt Technische Daten

XVS14BMW Sirene

EAN Code: 3606480032943





Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVS	
Produkt oder Komponententyp	Mehrtonsirene	4
Kurzbezeichnung des Geräts	XVS	, ,

Zusatzmerkmale

Farbe	Weiß	
Material	ASA (Acrylester-Styrol-Acrylnitril): Front ASA (Acrylester-Styrol-Acrylnitril): Rückseite PC (Polykarbonat): Rückseitige Abdeckung	10 mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/mg/m
Produktgewicht	1 kg	<u> </u>
Beschriftung	CE	
Montagehalterung	Klammer	
Befestigungsart	3 holes Ø 9 mm	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	0,8 kV	
Leistungsaufnahme	350 mA bei 24 V 250 mA bei 12 V	
Elektrische Verbindung	Kabel: 6,58,5 mm, 0,33 mm² / AWG AWG 22 (Signalschaltkreis) Kabel: 6,58,5 mm, 0,52 mm² / AWG AWG 20 (Hauptstromkreis)	
Breite	140 mm	<u> </u>
Höhe	114 mm	
Tiefe	223 mm	

Montage

Montage		0
Signaltyp	43-Ton-Sirene	
Normen	EN 61000-6-2 EN 55014-2 EN 55022 EN 61000-6-3	sausschluss: Di
Produktzertifizierungen	UL	

Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-3570 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-1050 °C
Überspannungskategorie	Klasse II entspricht EN/IEC 61140
Schutzart (IP)	IP53 entspricht EN/IEC 60529
Nennhilfsspannung [UH,nom]	12 V DC 24 V DC
Geräuschpegel	0105 dB (dauernder oder unterbrochenerTon) bei 1 m

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 Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 18 months
