## Produktdatenblatt Technische Daten

# XVS10BMW Sirene 12/24VDC, 2 Töne

EAN Code: 3389119045346





#### Hauptmerkmale

		oder Varlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendingsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.
Hauptmerkmale		inpuewus
Produktserie	Harmony XVS	
Produkt oder Komponententyp	Sirene	
Kurzbezeichnung des Geräts	XVS	
Farbe	Weiß	
Signaltyp	2-Ton-Sirene	<u> </u>
Nennhilfsspannung [UH,nom]	12 V AC/DC 24 V AC/DC	r asip
Geräuschpegel	106 dB (dauernder oder unterbrochenerTon) bei 1 m	
Zusatzmerkmale		oder Verli
	DO 0 1 11	

#### Zusatzmerkmale

		C C
Material	PC: Gehäuse	סמור
Produktgewicht	0,8 kg	Ë
Beschriftung	CE	<u>-</u>
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	0,8 kV	Beurteilung
Leistungsaufnahme	300 mA bei 24 V 500 mA	rsatz für die F
Klemmverbindungskapazität	<= 1 x 1.5 mm²	
Elektrische Verbindung	Kabel: 6,58,5 mm	v.
Breite	114 mm	dient nicht
Höhe	114 mm	
Tiefe	153,2 mm	iote Cotte

### Montage

Montago		e e
Normen	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1	uss: Dies
Schutzbehandlung	TC	sschl
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-3570 °C	gsan
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-3050 °C	affun

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 Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen

## Vertragliche Gewährleistung

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