## Produktdatenblatt Technische Daten

# **XVR12B05S**

## 120mm-Rotationslicht, orange 24VAC-DC

EAN Code: 3606480033247





#### Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVR	-> -> 
Produkt oder Komponententyp	Prewired rotating mirror beacon	
Tonsignalisierung	Akustikelement	
Kurzbezeichnung des Geräts	XVR	<u>ā</u>
Montagedurchmesser	120 mm	<u> </u>
Schutzart (IP)	IP23 entspricht IEC 60529	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V AC/DC	: <del>!</del>
Lichtquelle	LED hoher Leuchtkraft, orange	<u>.c.</u> . <u></u>
Geräuschpegel	5090 dB (dauernder oder unterbrochenerTon) bei 1 m	<u></u>

#### Zusatzmerkmale

Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol): Gehäuseteil AS: Kugel	i
CAD-Gesamtbreite	120 mm	-
CAD-Gesamttiefe	120 mm	
Produktgewicht	0,5 kg	
Beschriftung	CE	
Produktmontage	By 3 M5 screws	
Versorgungsspannungsgrenzen	1930 V DC 21,626,4 V AC	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	0,8 kV	-
Leistungsaufnahme	196 mA	
Blitzfrequenz	2,3 Hz	
Klemmverbindungskapazität	0.83 mm²	
AWG Messgerät	AWG 18	
Kabellänge	400 mm	

### Montage

Normen	EN 61000-6-4 EN 61000-6-2
Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-3570 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-1050 °C
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse II entspricht IEC 61140

### 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
--	----------	-----------