



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVR
Produkt oder Komponententyp	Prewired rotating mirror beacon
Tonsignalisierung	Ohne
Kurzbezeichnung des Geräts	XVR
Montagedurchmesser	106 mm
Schutzart (IP)	IP55 (mit Zubehör) entspricht IEC 60529 IP23 entspricht IEC 60529
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V AC/DC
Lichtquelle	LED hoher Leuchtkraft, orange

Zusatzmerkmale

Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol): Gehäuseteil PMMA (Polymethylmethacrylat): Kugel
CAD-Gesamtbreite	106 mm
CAD-Gesamttiefe	106 mm
Produktgewicht	0,5 kg
Beschriftung	CE
Produktmontage	By 3 M4 screws
Versorgungsspannungsgrenzen	19...30 V DC 21,6...26,4 V AC
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	0,8 kV
Leistungsaufnahme	125 mA
Blitzfrequenz	2,3 Hz
Klemmverbindungskapazität	0.83 mm ²
AWG Messgerät	AWG 18
Kabellänge	400 mm

Montage

Normen	EN 61000-6-2 EN 61000-6-4
Produktzertifizierungen	UL
Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-35...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...50 °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 Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

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