Produktdatenblatt Technische Daten

XVR12B04 120mm-Rotationslicht, rot 24VAC-DC

EAN Code: 3606480033155





Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVR	
Produkt oder Komponententyp	Prewired rotating mirror beacon	
Tonsignalisierung	Ohne	
Kurzbezeichnung des Geräts	XVR	9
Montagedurchmesser	120 mm	
Schutzart (IP)	IP23 entspricht IEC 60529	9
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V AC/DC	
Lichtquelle	LED hoher Leuchtkraft, rot	

Zusatzmerkmale

Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol): Gehäuseteil	
Material	AS: Kugel	
CAD-Gesamtbreite	120 mm	70
CAD-Gesamttiefe	120 mm	
Produktgewicht	0,5 kg	
Beschriftung	CE	
Produktmontage	By 3 M5 screws	Disca Dok mantation diant nicht als Fraatz für die Beurballung der
Versorgungsspannungsgrenzen	1930 V DC	
	21,626,4 V AC	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	0,8 kV	
[Uimp]	-,	<u>ia</u> i c
Leistungsaufnahme	125 mA	
Blitzfrequenz	2,3 Hz	
Klemmverbindungskapazität	0.83 mm²	
AWG Messgerät	AWG 18	
Kabellänge	400 mm	
		<u>=</u>

Montage

Normen	EN 61000-6-2
	EN 61000-6-4
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
--	----------	-----------