Produktdatenblatt Technische Daten

XVR13B05 130mm-Rotationslicht, orange 24VDC

EAN Code: 3606480033308





Hauptmerkmale

•		
Produktserie	Harmony XVR	
Produkt oder Komponententyp	Prewired rotating mirror beacon	
Tonsignalisierung	Ohne	
Kurzbezeichnung des Geräts	XVR	
Montagedurchmesser	130 mm	
Schutzart (IP)	IP66 (resistant to vibration) entspricht IEC 60529	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V DC	
Lichtquelle	LED hoher Leuchtkraft, orange	

Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmate		
Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol): Gehäuseteil PC: Kugel	i
CAD-Gesamtbreite	130 mm	
CAD-Gesamttiefe	130 mm	:
Produktgewicht	0,8 kg	-
Beschriftung	CE	
Produktmontage	By 3 M8 screws	
Versorgungsspannungsgrenzen	1930 V DC	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	0,8 kV	
Leistungsaufnahme	125 mA	
Blitzfrequenz	2,7 Hz	
Klemmverbindungskapazität	1.25 mm²	
AWG Messgerät	AWG 18	
Kabellänge	400 mm	i

Montage

Normen EN 61000-6-2

EN 61000-6-4

Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-3570 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-3050 °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