Produktdatenblatt Technische Daten

XVR3M06S Beacon, Buzzer, AC 100~230V, Blue

EAN Code: 3606480611919



Hauptmerkmale

D. I.I.	11 \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<u> </u>
Produktserie	Harmony XVR	
Produkt oder Komponententyp	Warnlampe	
Kurzbezeichnung des Geräts	XVR3	وم م
Typ der Anzeigeeinheit	LED-Leuchtelement	7.0
Tonsignalisierung	Akustikelement: 7090 dB bei 1 m	i i
Montagedurchmesser	100 mm	t d
Lichtquelle	LED, blau	<u></u> <u></u> <u></u>
Geräteanwendung	Fahrerloses Transportfahrzeug	
	Gabelstapler	تر ت
	Planierraupe	9

7usatzmerkmale

Zusatzmerkmale		
Signaltyp	Blinklicht Drehlicht Blitzlicht	
Bauweise	Montiert	
Material	PC (Polykarbonat): Linsen PBT (Polybutylenterephthalat) + PC (Polycarbonat): Gehäuse EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk): Basis	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	90253 V AC	C
Betriebsbemessungsspannung Ue	90-253 V AC	
Einschaltstrom	0,5 A	
Leistungsaufnahme in VA	3,2 W	L -
Beschriftung	CE	1
Installationsrichtung	Aufrecht Innenbereich Seitlich Innenbereich Umgekehrt Innenbereich Aufrecht Außeneinsatz	; ;
Elektrische Isolierungsklasse	Klasse II	
Leistungsaufnahme	500 mA	
Länge	100 mm	Ü
Breite	100 mm	
Höhe	139 mm	
Produktgewicht	0,538 kg	

Montage

Produktzertifizierungen	CCC
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-1050 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-2070 °C
Relative Feuchtigkeit	3585 % ohne Kondensation
Vibrationsfestigkeit	4,6 gn (seitlich) 4,6 gn (umgekehrt) 4,6 gn (Aufrecht)
Schutzart (IP)	IP23 (seitlich) IP23 (umgekehrt) IP23 (Aufrecht)

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate