XVR13B04

Dispositivo a luce rotante 1 Ø30 rosso 24 VAC/ **VDC**





Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XVR
Tipo prodotto	Prewired rotating mirror beacon
Segnalazione sonora	Senza
Nome dispositivo	XVR
Diametro di montaggio	130 mm
Grado di protezione IP	IP66 conforme a IEC 60529 (resistant to vibration)
Tensione alimentazione nominale [Us]	24 V CC
Sorgente luminosa	LED ad alta luminosità, rosso

Caratteristiche tecniche

Materiale	ABS (acrilonitrile butadiene-stirene): parte del corpo PC: sfera
Larghezza totale CAD	130 mm
Profondità totale CAD	130 mm
Peso prodotto	0,8 kg
Marking	CE
Montaggio prodotto	Con 3 viti M8
Limiti della tensione di alimentazione	1930 V CC
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	0,8 kV
Assorbimento [A]	125 mA
Frequenza di lampeggiamento	2,7 Hz
Capacità di serraggio connessioni	1,25 mm²
Sezione AWG	AWG 18
Lunghezza cavo	400 mm

Ambiente

7 unblonte		
Standard	EN 61000-6-2 EN 61000-6-4	
Trattamento di protezione	TC	
Temperatura di stoccaggio	-3570 °C	
Temperatura ambiente	-3050 °C	
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe II conforme a IEC 61140	

Confezionamenti

Oomezionamenti		
Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	18,7 cm	
Confezione 1: larghezza	18,7 cm	
Confezione 1: profondità	26,6 cm	
Confezione 1: peso	1,214 kg	
Unità di misura confezione 2	S04	
Numero di unità per confezione 2	6	
Confezione 2: altezza	30,0 cm	
Confezione 2: larghezza	40,0 cm	

Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	8,488 kg

Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium
☑ Dichiarazione REACh
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione
europea) E EU RoHS Dichiarazione
Sì
Sì
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
₫ Sì
Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------