



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVR
Produkt oder Komponententyp	Warnlampe
Kurzbezeichnung des Geräts	XVR3
Typ der Anzeigeeinheit	LED-Leuchtelement
Tonsignalisierung	Akustikelement: 70...90 dB bei 1 m
Montagedurchmesser	100 mm
Lichtquelle	LED, orange
Geräteanwendung	Gabelstapler Planierdrape Fahrerloses Transportfahrzeug

Zusatzmerkmale

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

Montage

Produktzertifizierungen	CCC
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-20...70 °C
Relative Feuchtigkeit	35...85 % 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
----------	-----------