



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Signaltyp	Drehlicht Blinkend Blitzlicht
Bauweise	Fertig montiert
Material	PC (Polycarbonat): Linsen PBT (Polybutylenterephthalat) + PC (Polycarbonat): Gehäuse EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk): Basis
[UH,nom] Nennhilfsspannung	90 - 253 V AC
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	90-253 V AC
Einschaltstrom	0,5 A
Leistungsaufnahme in W	3,2 W
Beschriftung	CE
Installationsrichtung	Aufrecht Innenbereich Seitlich Innenbereich Umgekehrt Innenbereich Aufrecht Außeneinsatz
Elektrische Isolationsklasse	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)

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	13,5 cm
VPE 1 Breite	13,85 cm
VPE 1 Länge	18,5 cm
VPE 1 Gewicht	679,0 g
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	40,0 cm
VPE 2 Länge	60,0 cm
VPE 2 Gewicht	6,684 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------