

Verfügbarkeit : Lieferbar



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	Grün LED
Geräteanwendung	Gabelstapler Planierdrape Fahrerloses Transportfahrzeug

Zusatzmerkmale

Signaltyp	Blitzlicht Blinklicht Drehlicht
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
Maximaler Energieverbrauch in W	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)

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform Schneider-Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar Produktumweltprofil
Entsorgungshinweise	Verfügbar Entsorgungsinformationen