



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVU
Produkt oder Komponententyp	Modulare Signalsäule
Typ der Anzeigeeinheit	LED-Leuchtelement
Montagedurchmesser	60 mm
Komponentenname	XVU
Lichtquelle	LED, weiß
Geräteanwendung	Automobilindustrie Verpackungsmaschine Maschinenwerkzeuge

Zusatzmerkmale

Signaltyp	Hohes Blinken
Bauweise	Zusammenbau durch Anwender, bis zu 3 Elemente
Material	PC (Polykarbonat) V-2 flammenhemmender Stoff entspricht UL 94
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V AC/DC
Maximale Verlustleistung in W	2,8 W
Leistungsaufnahme	<= 150 mA
Signaltyp	Hohes Blinken
Länge	60 mm
Produktgewicht	0,085 kg

Montage

Produktzertifizierungen	RoHS REACH UL CSA CE EAC RCM
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Schutzart (IP)	IP65
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...50 °C
Vibrationsfestigkeit	2 gn

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie

18 Monate

Beleuchtete LED-Einheit

Abmessungen

mm
in.

