



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Signaltyp	Stetig leuchtend
Bauweise	Bis zu 4 Einheiten mit Buzzer Kundenbaugruppe, bis 5 Anlagen
Material	PC (Polykarbonat) V-2 flammenhemmender Stoff entspricht UL 94 PC (Polykarbonat) V-0 flammenhemmender Stoff entspricht UL 94
[UH,nom] Nennhilfsspannung	24 V AC/DC
Max. Verlustleistung in W	2,5 W
Leistungsaufnahme	<= 50 mA
Signaltyp	Stetig
Länge	50 mm
Produktgewicht	0,064 kg

Montage

Produktzertifizierungen	UL[RETURN]CE[RETURN]CSA
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Schutzart (IP)	IP65
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...50 °C
Vibrationsfestigkeit	2 Gn

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	9,1 cm
VPE 1 Breite	13,3 cm
VPE 1 Länge	9 cm
VPE 1 Gewicht	150 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	24
VPE 2 Höhe	30 cm
VPE 2 Breite	30 cm
VPE 2 Länge	40 cm
VPE 2 Gewicht	4,252 kg
VPE 3 Art	PAL

VPE 3 Menge	192
VPE 3 Höhe	60 cm
VPE 3 Breite	80 cm
VPE 3 Länge	70 cm
VPE 3 Gewicht	35,84 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------