



Hauptmerkmale

Produktbereich	Harmony XVL
Produkt- oder Komponententyp	LED-Meldeleuchte mit eingebauter Linsenkappe
Komponentenname	XVL
Montagedurchmesser	12 mm
Lichtquelle	LED-Abdeckung
Helle Blockfarbe	Gelb
Schutzart	Integrierter Vorschaltwiderstand Durch Diode integriert
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	24 V
Schutzart (IP)	IP65 (mit Dichtung XVLZ912) entspricht IEC 60529 IP65 (mit Dichtung XVLZ912) entspricht NF C 20-010 IP40 entspricht IEC 60529 IP40 entspricht NF C 20-010

Zusatzmerkmale

Art des Versorgungsstromkreises	DC
Anschlüsse - Klemmen	Gewindeanschluss: Klemmkapazität 1 x 0,2-1 x 1,5 mm ²
Stromaufnahme	18 mA
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	50 V entspricht IEC 60947-1
Lampenlebensdauer	100000 h
Nomineller Spannungsbereich	0,8 - 1,1 Un
Klemmenbeschreibung ISO Nr. 1	(X1-X2)PL
Höhe	16 mm
Breite	16 mm
Tiefe	51 mm
Produktgewicht	0,007 kg

Montage

Produktzertifizierungen	CSA UL
Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Überspannungskategorie	Klasse 3 entspricht IEC 60536 Klasse 3 entspricht NF C 20-030

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	1,6 cm
VPE 1 Breite	1,6 cm
VPE 1 Länge	4,9 cm
VPE 1 Gewicht	7,0 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10

VPE 2 Höhe	3,0 cm
VPE 2 Breite	12,0 cm
VPE 2 Länge	13,0 cm
VPE 2 Gewicht	74,0 g
VPE 3 Art	S01
VPE 3 Menge	100
VPE 3 Höhe	15,0 cm
VPE 3 Breite	15,0 cm
VPE 3 Länge	40,0 cm
VPE 3 Gewicht	950,0 g

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------