# Produktdatenblatt Technische Daten

# XVDLS35

Komp.signalstation m. Dauerl., orange XVD, Fassung BA 15d, max. 230V, IP 40

EAN Code: 3389110110692





#### Hauptmerkmale

- Idapanonanaio		9
Produktserie	Harmony XVD Optimum	
Produkt oder Komponententyp	Komplette Klein-Warnleuchte	
Signal/Anzeige Rückseiten-Einheit.	Grundelement Direktbefestigung Beleuchtete Einheit	,
Signaltyp	Stetig	
Montagedurchmesser	45 mm	
Komponentenname	XVDLS	
Material	Glasfaserverstärtes Polyamid: Grundeinheit Polycarbonat: beleuchtete Einheit	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Lichtquelle	Ohne Leuchtmittel, orange	
Lampentyp	Glühlampe mit BA 15d Sockel	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	<= 230 V	
Maximale Verlustleistung in W	5 W	

#### Zusatzmerkmale

Anschlüsse - Klemmen	Anschlüsse mit Schraubklemmen, <= 1 x 1.5 mm² mit Aderendhülse	
Kabeleinführung	1 Kabeleinführung mit Gewinde für Pg 7	
Nennisolationsspannung Ui	250 V entspricht IEC 60947-1	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV entspricht IEC 60947-1	
CAD-Gesamtbreite	45 mm	
CAD-Gesamthöhe	104 mm	
CAD-Gesamttiefe	45 mm	
Klemmenbeschreibung ISO Nr. 1	(COM-1)PW (GND)GROUND	i
Produktgewicht	0,08 kg	

### Montage

CSA
UL
EN/IEC 60947-5-1
TC
-2570 °C
-4070 °C
Klasse II entspricht IEC 60536
IP40 entspricht IEC 60529

## 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 Econmomy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
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
--	----------	-----------