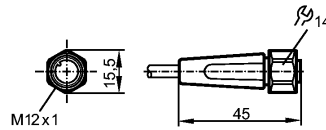


EVT011



Made in Germany



Produktmerkmale

Kabeldose
Für Sensoren mit
M12-Steckverbindung
silikonfrei
Kontakte vergoldet
–
Für Hygiene- und Nassbereiche in der Lebensmittelindustrie

Elektrische Daten

Elektrische Ausführung	AC/DC
Betriebsspannung [V]	30 AC / 36 DC
Strombelastbarkeit [A]	4 *)
Schutzklasse	II

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-25...100 **)
Schutzart	IP 67 / IP 68 / IP 69K

Mechanische Daten

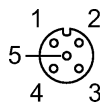
Ausführung	gerade
Werkstoff Griffkörper	Gehäuse: PVC orange; Dichtung: EPDM
Werkstoff Überwurfmutter	V4A (1.4404)
Anzugsdrehmoment Überwurfmutter [Nm]	0,6...1,5
Gewicht [kg]	0,427

Elektrischer Anschluss

Anschluss	PVC-Kabel / 10 m; 5 x 0,34 mm ² (42 x Ø 0,1 mm); Ø 5,1 mm
Mantelfarbe	orange

Anschlussbelegung

Adernfarben	
BK	schwarz
BN	braun
BU	blau
GY	grau
WH	weiß



1	BN
2	WH
3	BU
4	BK
5	GY

Bemerkungen

Bemerkungen	*) cRUus: 3 A **) cRUus: max. 50 °C
-------------	--



EVT011

Verbindungstechnik

ifm electronic gmbh • Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Technische Änderungen behalten wir uns ohne Ankündigung vor! — DE — EVT011 — 30.06.2010