**Produktmerkmale**

Kabeldose

Für Sensoren mit

M8-Steckverbindung

silikonfrei

kontakte vergoldet

-

Für Hygiene- und Nassbereiche in der Lebensmittelindustrie

Elektrische Daten

Elektrische Ausführung	DC PNP
Betriebsspannung [V]	10...36 DC
Strombelastbarkeit [A]	3
Schutzklasse	III

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-25...80 *)
Schutzart	IP 67 / IP 68 / IP 69K

Zulassungen / Prüfungen

MTTF	[Jahre]	31710
------	---------	-------

Mechanische Daten

Ausführung	abgewinkelt
Werkstoff Griffkörper	Gehäuse: PVC orange; Dichtung: EPDM
Werkstoff Überwurfmutter	V4A (1.4404)
Anzugsdrehmoment Überwurfmutter [Nm]	0,3...0,5
Gewicht [kg]	0,338

Anzeigen / Bedienelemente

Schaltzustandsanzeige	LED	gelb
Betrieb	LED	grün

Elektrischer Anschluss

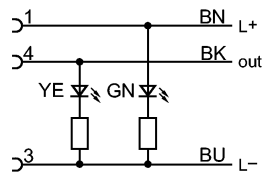
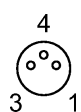
Anschluss	PVC-Kabel / 10 m; 3 x 0,34 mm ² (42 x Ø 0,1 mm); Ø 4,9 mm
Mantelfarbe	orange

Anschlussbelegung

EVT132

Adernfarben

BK	schwarz
BN	braun
BU	blau

**Verbindungstechnik****Bemerkungen**

Bemerkungen

*) cRUus: max. 50 °C

ifm electronic gmbh • Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Technische Änderungen behalten wir uns ohne Ankündigung vor! — DE — EVT132 — 08.08.2011