





 ϵ



Bestellbezeichnung

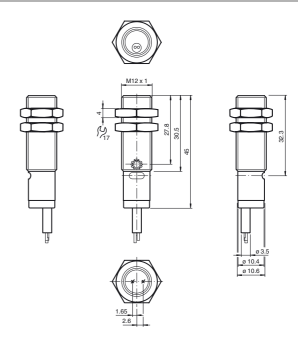
OBD300-12GM40-E5

Reflexionslichttaster Festkabel 2 m

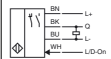
Merkmale

- Robustes M12 Gewindegehäuse
- Geringer Platzbedarf
- Hell-/dunkelschaltend verdrahtungsprogrammierbar
- Schutzart IP67

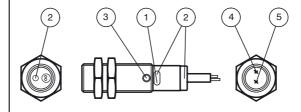
Abmessungen



Elektrischer Anschluss



Anzeigen/Bedienelemente



1	Betriebsanzeige	grün
2	Signalanzeige	gelb
3	Potentiometer	
4	Sender	
5	Empfänger	

Technische Daten Allgemeine Daten Tastbereich 0 ... 300 mm Einstellbereich 20 ... 300 mm Standardweiß 100 mm x 100 mm Referenzobjekt Lichtsender rot, 640 nm Lichtart Winkelabweichung +/- 2 ° Lichtfleckdurchmesser ca. 20 mm im Abstand von 300 mm Öffnungswinkel ca. 4 Lichtaustritt frontal Fremdlichtgrenze EN 60947-5-2 10000 Lux Kenndaten funktionale Sicherheit 800 a $MTTF_d$ Gebrauchsdauer (T_M) 20 a Diagnosedeckungsgrad (DC) Anzeigen/Bedienelemente Betriebsanzeige LED grün: Power on LED gelb EIN: leuchtet bei erkanntem Objekt Funktionsanzeige Bedienelemente Tastweiteneinsteller Elektrische Daten Betriebsspannung 10 ... 30 V DC , class 2 U_{B} Welligkeit 10 % Leerlaufstrom ≤ 15 mA I_0 Eingang Steuereingang hellschaltend: +UB dunkelschaltend: 0 V Ausgang Schaltungsart hell-/dunkelschaltend elektronisch umschaltbar Signalausgang 1 PNP-Ausgang, kurzschlussfest, verpolsicher, offener Kollektor Schaltspannung max. 30 V DC Schaltstrom max. 100 mA, ohmsche Last < 2 V Spannungsfall U_{d} Schaltfrequenz ≤ 1000 Hz Ansprechzeit 0.5 ms Umgebungsbedingungen -30 ... 60 °C (-22 ... 140 °F) Umgebungstemperatur Lagertemperatur -40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F) Mechanische Daten Schutzart IP67 Anschluss Festkabel 2 m Material Gehäuse Messing, vernickelt Lichtaustritt **PMMA** Masse ca. 45 g Kabellänge 2 m Normen- und Richtlinienkonformität Richtlinienkonformität EMV-Richtlinie 2004/108/EG EN 60947-5-2:2007 Normenkonformität Normen UL 508 Zulassungen und Zertifikate **UL-Zulassung** cULus Listed, Class 2 Power Source, Type 1 enclosure CCC-Zulassung Produkte, deren max. Betriebsspannung \leq 36 V ist, sind nicht zulassungspflichtig und daher nicht mit einer CCC-Kennzeichnung versehen. Zulassungen CE, cULus Listed 57M3 (nur in Verbindung mit UL Class 2

Zubehör

BF 12

Befestigungsflansch, 12 mm

Befestigungsflansch mit Festanschlag, 12 mm

BF 5-30

Universal-Montagehalterung für zylindrischen Sensoren mit 5 ... 30 mm Durch-

Weiteres Zubehör finden Sie im Internet unter www.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS

Spannungsversorgung; Type 1 enclosure)

