







Bestellbezeichnung

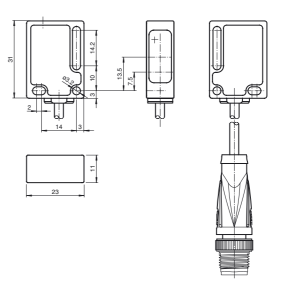
ML8-55/25/103/115b

Reflexions-Lichtschranke mit 0,3 m Festkabel und M12-Stecker, 4polig

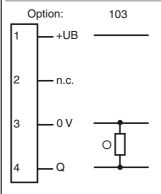
Merkmale

- Miniatur-Bauform
- Gelbe Anzeige-LED hinter der Front-
- Flexible Montagemöglichkeiten durch Langloch
- Wasserdicht, Schutzart IP67
- Schutzklasse II

Abmessungen



Elektrischer Anschluss

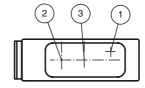


- O = Hellschaltung
- = Dunkelschaltung

Pinbelegung



Anzeigen/Bedienelemente



1	Schaltzustand	gelb
2	Sender	
3	Empfänger	

Technische Daten Allgemeine Daten Betriebsreichweite 0 ... 3 m Reflektorabstand 0,02 ... 3 m Grenzreichweite 3.5 m Referenzobjekt Reflektor H85-2 Lichtsender LFD Lichtart rot, Wechsellicht Lichtfleckdurchmesser ca. 180 mm im Abstand von 3,5 m Öffnungswinkel ca. 3 Fremdlichtgrenze 40000 Lux Kenndaten funktionale Sicherheit 2340 a $MTTF_d$ Gebrauchsdauer (T_M) Diagnosedeckungsgrad (DC) 0 % Anzeigen/Bedienelemente Funktionsanzeige LED gelb: Schaltzustand Elektrische Daten Betriebsspannung 10 ... 30 V DC , class 2 Welligkeit max. 10 % < 12 mA Leerlaufstrom Ausgang Schaltungsart hellschaltend Signalausgang 1 PNP-Ausgang, kurzschlussfest, verpolsicher, offener Kollek-Schaltspannung max. 30 V DC Schaltstrom max. 100 mA Spannungsfall ≤ 1,5 V DC Ansprechzeit 1,8 ms Umgebungsbedingungen -20 ... 60 °C (-4 ... 140 °F) Umgebungstemperatur Lagertemperatur -40 ... 75 °C (-40 ... 167 °F) **Mechanische Daten** IP67 Schutzart Anschluss Festkabel 300 mm mit Stecker M12 x 1, 4-polig Material Gehäuse PC (Makrolon, glasfaserverstärkt) Lichtaustritt **PMMA** Masse ca. 30 g Normen- und Richtlinienkonformität EMV-Richtlinie 2004/108/EG Richtlinienkonformität

Normenkonformität EN 60947-5-2:2007 Produktnorm Schutzart FN 60529 EN 50178, UL 508 Normen

Zulassungen und Zertifikate

Schutzklasse II, Bemessungsspannung ≤ 250 V AC bei Verschmutzungs-

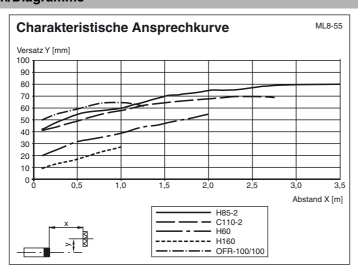
grad 1-2 nach IEC 60664-1

UL-Zulassung cULus Listed, Class 2 Power Source, Type 1 enclosure

Produkte, deren max. Betriebsspannung ≤36 V ist, sind nicht CCC-Zulassung zulassungspflichtig und daher nicht mit einer CCC-Kennzeichnung versehen.

Kurven/Diagramme

www.pepperl-fuchs.com



Zubehör

Montagekit OMH-ML7-01

Montageset bestehend aus Haltewinkel OMH-ML7-01, Befestigungsblech OMH-ML7-03 und Befestigungsmaterial

Montagekit OMH-ML7-02

Montageset bestehend aus Haltewinkel OMH-ML7-02, Befestigungsblech OMH-ML7-03 und Befestigungsmaterial

OMH-ML7-01

Haltewinkel

OMH-ML7-02

Haltewinkel

OMH-ML7-03

Befestigungsblech

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

PEPPERL+FUCHS

fa-info@us.pepperl-fuchs.com