









Bestellbezeichnung

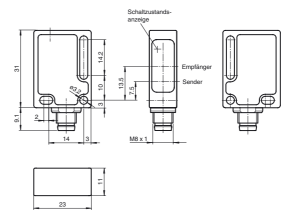
ML8-8-200-RT/59/103/156

Reflexions-Lichttaster mit Gerätestecker M8 x 1, 3-polig

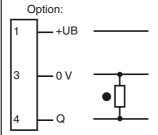
Merkmale

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

Abmessungen



Elektrischer Anschluss



- O = Hellschaltung
- = Dunkelschaltung

Pinbelegung



Technische Daten Allgemeine Daten Tastbereich 20 ... 200 mm Referenzobjekt Standardweiß, 100 mm x 100 mm Lichtsender I FD Lichtart rot, Wechsellicht Lichtfleckdurchmesser ca. 15 mm im Abstand von 200 mm Öffnungswinkel ca. 4,5 Fremdlichtgrenze 40000 Lux Kenndaten funktionale Sicherheit MTTF_d 2340 a Gebrauchsdauer (T_M) 20 a Diagnosedeckungsgrad (DC) 0 % Anzeigen/Bedienelemente Funktionsanzeige LED gelb: Schaltzustand Elektrische Daten 10 ... 30 V DC , class 2 Betriebsspannung Welligkeit max. 10 % Leerlaufstrom < 20 mA Ausgang Schaltungsart dunkelschaltend 1 PNP-Ausgang, kurzschlussfest, verpolsicher, offener Kollek-Signalausgang Schaltspannung max. 30 V DC Schaltstrom max. 100 mA ≤ 1,5 V DC Spannungsfall Ansprechzeit 1.8 ms Umgebungsbedingungen Umgebungstemperatur -20 ... 60 °C (-4 ... 140 °F) Lagertemperatur -40 ... 75 °C (-40 ... 167 °F) Mechanische Daten Schutzart IP67 Anschluss Gerätestecker M8 x 1, 3-polig Material Gehäuse PC (Makrolon, glasfaserverstärkt) Lichtaustritt

Normen- und Richtlinienkonformität

Richtlinienkonformität EMV-Richtlinie 2004/108/EG

Normenkonformität

 Produktnorm
 EN 60947-5-2:2007

 Schutzart
 EN 60529

 Normen
 EN 50178, UL 508

Zulassungen und Zertifikate

Schutzklasse II, Bemessungsspannung ≤ 250 V AC bei Verschmutzungs-

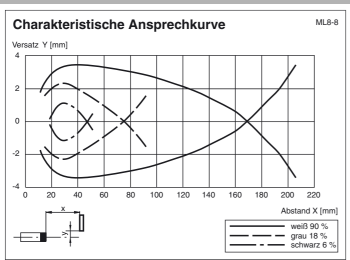
grad 1-2 nach IEC 60664-1

UL-Zulassung cULus Listed, Class 2 Power Source, Type 1 enclosure CCC-Zulassung Produkte, deren max. Betriebsspannung ≤36 V ist, sind

PMMA ca. 10 g

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

Kurven/Diagramme



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

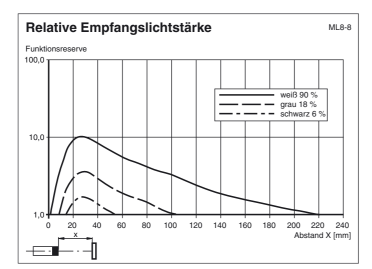
OMH-ML7-02

Haltewinkel

OMH-ML7-03

Befestigungsblech

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



FPEPPERL+FUCHS

fa-info@us.pepperl-fuchs.com