



((

Bestellbezeichnung

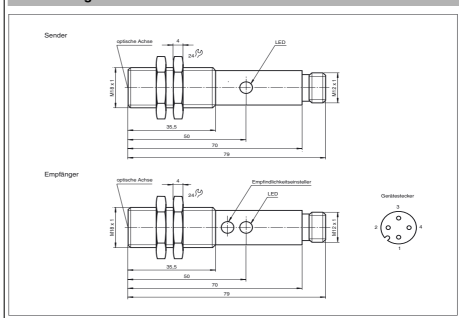
OBE5000-18GM70-SE5-V1

Einweg-Lichtschranke mit Gerätestecker M12 x 1

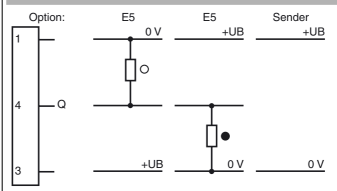
Merkmale

- Hell-/dunkelschaltend verdrahtungsprogrammierbar
- Schutzart IP67
- Robustes Metallgehäuse in zylindrischer Bauform M18 x 1
- Empfindlichkeitseinsteller zur optimalen Anpassung an die Applikation
- LED-Anzeige für einfache Inbetriebnahme

Abmessungen



Elektrischer Anschluss



- O = Hellschaltung
- = Dunkelschaltung

Veröffentlichungsdatum: 2007-09-20 16:58 Ausgabedatum: 2007-09-20 082425_GER.xml

Technische Daten Allgemeine Daten Betriebsreichweite 0 ... 5 m LED Lichtsender Zulassungen CE Einstellbereich 500 ... 5000 mm Referenzobjekt Empfänger Lichtart infrarot, Wechsellicht Fremdlichtgrenze 10000 Lux Anzeigen/Bedienelemente Betriebsanzeige LED grün (Sender) LED gelb: Schaltzustand (Empfänger) Funktionsanzeige Empfindlichkeitseinsteller Bedienelemente Elektrische Daten 10 ... 30 V DC Betriebsspannung Welligkeit 10 % ≤ 20 mA (je Gerät) Leerlaufstrom I_0 Bereitschaftsverzug < 50 ms $t_{\rm v}$ Ausgang Schaltungsart hell-/dunkelschaltend Signalausgang 1 Schaltausgang pnp Schaltspannung max. 30 V DC Schaltstrom max. 100 mA 1 Schaltausgang E5, pnp, Schließer/Öffner Ausgangstyp Spannungsfall \leq 2,5 V Schaltfrequenz f ≤ 300 Hz Einschaltverzug 1,5 ms Ansprechzeit ≤ 1,5 ms Normenkonformität Normen EN 60947-5-2

Umgebungsbedingungen

Mechanische Daten

Schutzart IP67

Anschluss Gerätestecker M12 x 1, 4-polig

Material

Gehäuse Messing, vernickelt
Lichtaustritt PC
Masse 45 g (je Gerät)

Kurven/Diagramme

