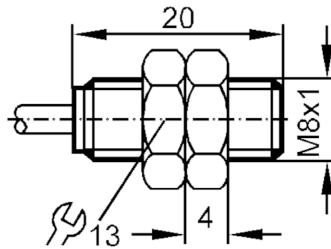




Einweglichtschanke Empfänger

OEE-V



Produktmerkmale

Lichtart	Infrarotlicht
Gehäuse	Gewindebauform
Abmessungen [mm]	M8 x 1

Einsatzbereich

Funktionsprinzip	Einweglichtschanke
------------------	--------------------

Elektrische Daten

Anschluss an Schaltverstärker	ja
Schaltverstärker	Anschluss an Schaltverstärker OV5012, OV0010
Schutzklasse	III
Lichtart	Infrarotlicht
Wellenlänge [nm]	950

Ausgänge

Kurzschlusschutz	nein
Überlastfest	nein

Erfassungsbereich

Sender / Empfänger	Empfänger
Reichweite [m]	< 1

Umgebungsbedingungen

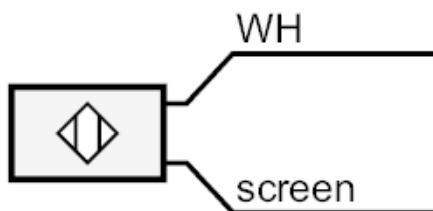
Umgebungstemperatur [°C]	-20...80
Schutzart	IP 67



Einweglichtschranke Empfänger

OEE-V

Zulassungen / Prüfungen	
EMV	EN 60947-5-2
MTTF [Jahre]	49633
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	57,5
Gehäuse	Gewindebauform
Abmessungen [mm]	M8 x 1
Gewindebezeichnung	M8 x 1
Werkstoffe	Messing vernickelt
Zubehör	
Lieferumfang	Befestigungsmuttern: 2 x
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück
Elektrischer Anschluss	
Kabel: 2 m; 1 x 0,14 mm ²	
Anschluss	



Adernfarben :

WH =

weiß

screen =

Schirm