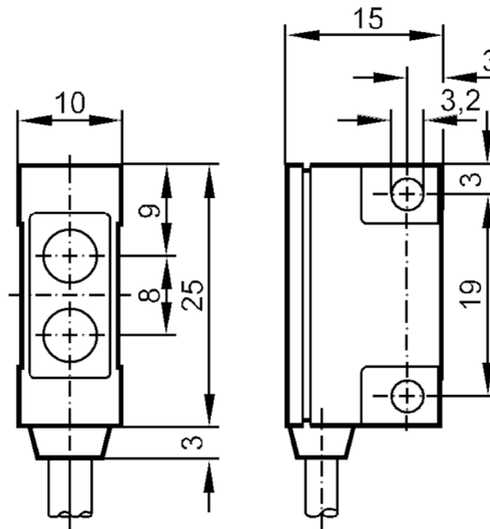




Reflexlichtschranke

ORR-VIORT-V

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



Empfänger in oberer Optik
Sender in unterer Optik



Produktmerkmale

Lichtart	Infrarotlicht
Gehäuse	Quaderförmig

Einsatzbereich

Funktionsprinzip	Reflexlichtschranke
------------------	---------------------

Elektrische Daten

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

Ausgänge

Kurzschlusschutz	nein
Überlastfest	nein

Erfassungsbereich

Reichweite auf Tripelspiegel [m]	0,3...1; (Tripelspiegel Ø 80 E20005)
Tastweite [mm]	< 200; (weißes Papier 200 x 200 mm)

Umgebungsbedingungen

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

OR0004



Reflexlichtschranke

ORR-VIORT-V

Zulassungen / Prüfungen

EMV	EN 60947-5-2
-----	--------------

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	77
Gehäuse		Quaderförmig
Werkstoffe		PPO modifiziert
Ausrichtung Optik		seitliche Optik

Zubehör

Lieferumfang	Befestigungswinkel: 1, E20212
--------------	-------------------------------

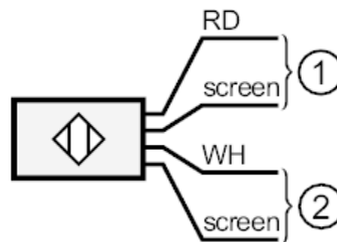
Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Elektrischer Anschluss

Kabel: 2 m; 2 x 0,14 mm²

Anschluss



1 = Sender
2 = Empfänger
Adernfarben :
RD = rot
WH = weiß
screen = Schirm