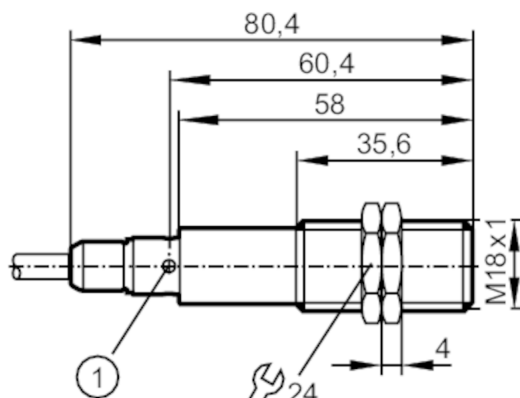


OGS501



Fotocel zender

OGS-00KG/2M



1 x LED 4 x 90°



Producteigenschappen

Lichtsoort	rood licht
Behuizing	cilindrisch schroefdraad
Afmetingen [mm]	M18 x 1 / L = 80,4

Toepassingsgebied

Functieprincipe	Gescheiden zender/ontvanger systeem
-----------------	-------------------------------------

Elektrische eigenschappen

Voedingsspanning [V]	10...36 DC
Stroomopname [mA]	20
Beschermklasse	II
Ompoolbeveiligd	ja
Lichtsoort	rood licht
Golflengte [nm]	624

Bereik

Zender / ontvanger	zender
Bereik [m]	< 25
Max. lichtvlek diameter [mm]	1000
Lichtvlekafmetingen gelden voor	bij maximale reikwijdte

Omgevingsvariabelen

Omgevingstemperatuur [°C]	-25...80
Beschermklasse	IP 67

Toelatingen / testen

EMC	EN 60947-5-2
MTTF [jaren]	629

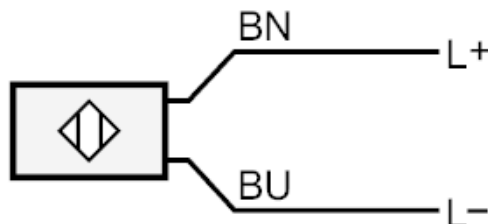
OGS501



Fotocel zender

OGS-00KG/2M

Mechanische eigenschappen		
Gewicht [g]		125,1
Behuizing		cilindrisch schroefdraad
Afmetingen [mm]		M18 x 1 / L = 80,4
Schroefdraadtype		M18 x 1
Materialen		1.4404 (roestvast staal / 316L); PA (polyamide); EPDM
Materiaal optiek		PMMA
Aanwijzen / bedienelementen		
Weergave	in bedrijf	1 x LED, groen
Toebehoren		
Toebehoren (meegeleverd)		bevestigingsmoeren: 2 x
Opmerkingen		
Opmerkingen		bedrijfsspanning "supply class 2" volgens cULus
Verpakkingseenheid		1 stuk
Elektrische aansluiting		
Kabel: 2 m, PUR; 3 x 0,34 mm ²		
Aansluiting		



Aderkleuren :

BN =

bruin

BU =

blauw