FPDM 16P5105/S14

Reflexions-Lichtschranken - Standard

Artikelnummer: 10123414

Auf einen Blick

- Reflexions-Lichtschranke
- 7,3 m
- Rotlicht-Diode gepulst
- PNP
- Potentiometer, 10 Umdr.
- Stecker M12 4-Pol
- -25 ... 65 °C
- IP 67



Abbildung ähnlich





Technische Daten	
Allgemeine Daten	
Funktion	Reflexions-Lichtschranke
Lichtquelle	Rotlicht-Diode gepulst
Betriebsreichweite Sb	7,3 m
Grenzreichweite Sn	8,5 m
Polarisationsfilter	Ja
Anzeige Verschm. / Einst.	Empfangsanzeige blinkend
Empfangsanzeige	LED gelb
Empfindlichkeitseinstel- lung	Potentiometer, 10 Umdr.
Wellenlänge	660 nm
Unterdrückung gegenseitiger Beeinflussung	Ja
Elektrische Daten	
Ansprech- / Abfallzeit	< 1 ms
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	36 mA

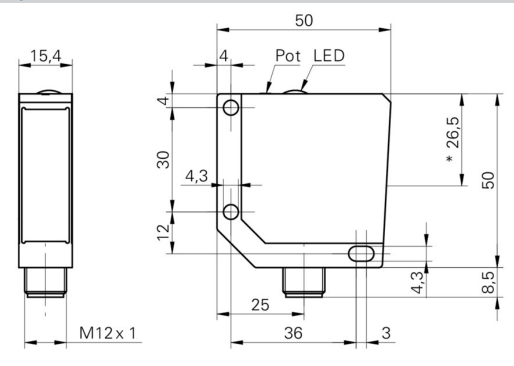
Elektrische Daten	
Stromaufnahme mittel	26 mA
Spannungsabfall Vd	< 1,8 VDC
Schaltfunktion	Hell- / Dunkelschaltung
Ausgangsschaltung	PNP
Ausgangsstrom	< 200 mA
Kurzschlussfest	Ja
Verpolungsfest	Ja
Mechanische Daten	
Breite / Durchmesser	15,4 mm
Höhe / Länge	50 mm
Tiefe	50 mm
Bauform	Quaderförmig
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Frontscheibe	PMMA
Anschlussart	Stecker M12 4-Pol
Umgebungsbedingungen	
Arbeitstemperatur	-25 +65 °C
Schutzart	IP 67



FPDM 16P5105/S14

Reflexions-Lichtschranken - Standard Artikelnummer: 10123414

Technische Zeichnungen



Anschlussbild

