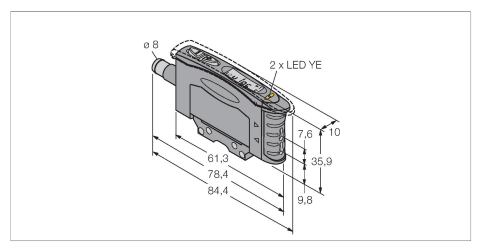


D10UPFPGQ Opto-Sensor – Lichtleiter-Sensor für Kunststofflichtleiter



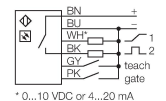
Technische Daten

Тур	D10UPFPGQ
Ident-No.	3064577
Optische Daten	
Funktion	Lichtleiter-Sensor
Betriebsart	Kunststofflichtleiter
Lichtleiterart	Kunststoff
Lichtart	Grün
Wellenlänge	525 nm
Elektrische Daten	
Betriebsspannung	1524 VDC
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}
Leerlaufstrom	≤ 65 mA
Kurzschlussschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Ausgangsfunktion	Schließer, PNP
Ausgang 2	analog, Spannung
Ausführung des Analogausgangs	010 V
Spannungsausgang	010 V
Schaltfrequenz	10 kHz
Bereitschaftsverzug	≤ 1000 ms
Ansprechzeit typisch	< 0.05 ms
Einstellmöglichkeit	Drucktaster Remote-Teach
Mechanische Daten	
Bauform	Quader, D10
Abmessungen	84.4 x 10.5 x 35.9 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff

Merkmale

- ■8 mm Stecker, 6-polig, Schnappverschluss
- ■Teach-in Programmierung
- ■Ansprechzeit einstellbar
- ■Grünes sichtbares Licht
- Betriebsspannung 15...24 VDC
- optische Leistung einstellbar
- Ausschaltverzögerung (0...100 ms)

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Bei beengten Einbaubedingungen oder bei hohen Temperaturen, sind oft Glas- oder Kunststoff-Lichtwellenleiter die optimale Lösung. Lichtwellenleiter leiten das Licht vom Sensor zu einem entfernten Objekt. Mit Einzel-Lichtwellenleitern lassen sich Einweglichtschranken erzeugen, mit Gabel-Lichtwellenleitern Reflexionslichttaster.



Technische Daten

Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M8 x 1, PVC	
Aderzahl	6	
Umgebungstemperatur	-10+55 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	090 %	
Schutzart	IP50	
Besondere Merkmale	halten/verzögern	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb	
Anzeige der Funktionsreserve	Einzelne Digitale Anzeige	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE, cURus	

Montagezubehör

SMBR55F01	3067104	SMBR55FRA	3058809
	Montageplatte, PBT, schwarz, für Geräte der Baureihe R55F zur Wandmontage		Montagewinkel, 19-ga. Edelstahl, für Geräte der Baureihen D10, DF-G1 und R55F, seitliche Wandmontage
DIN-35-70	3026604	DIN-35-105	3030470
	Hutschiene, 35 mm Profil, Länge 70 mm		Hutschiene, 35 mm Profil, Länge 105 mm
DIN-35-140	3026605		
	Hutschiene, 35 mm Profil, Länge 140 mm		

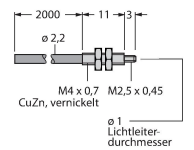
Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
	PKG6Z-2	3062985	Anschlusskabel, PVC, Länge 2 m, mit Kupplung, M8 x 1, 6-polig, auf offenes Ende; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com
	PKW6Z-2	3062998	Anschlusskabel, PVC, Länge 2 m, mit Kupplung, gewinkelt, M8 x 1, 6-polig, auf offenes Ende; andere Leitungslängen und Ausführungen lieferbar, siehe www.turck.com



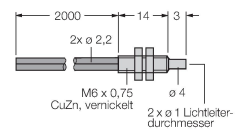
Funktionszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
	PIT46U	3026034	Kunststoff-Lichtwellenleiter, Betriebsart:



Kunststoff-Lichtwellenleiter, Betriebsart: Lichtschranke, Gewindehülse M3 x 0.5, konfektionierbarer Leiter ohne Endstück, Außenmantel aus Polyethylen, Umgebungstemperatur -30 °C...+70 °C

PBT46U 3025967



Kunststoff-Lichtwellenleiter, Betriebsart: Lichttaster, Gewindehülse M3 x 0,75 mm, konfektionierbarer Leiter ohne Endstück, Außenmantel aus Polyethylen, Umgebungstemperatur -30 °C...+70 °C