

Serie 22

- Integrierte Beleuchtung und Auswertung
- Teachbar
- Analogausgang
- Schaltausgang
- RS 485
- Drehbarer Stecker

ohne Polarisationsfilter

mit Polarisationsfilter

Messbereiche: 30 mm, 150 mm, 350 mm



Bestellnummer

Schnittstelle analog	Kennziffer
Schnittstelle analog u. RS 485	Kennziffer
Messbereiche 30 mm	Kennziffer
150 mm	Kennziffer
350 mm	Kennziffer

ZADM 022.xxxx.0001

K	
H	
300	
151	
351	

ZADM 022.xxxx.0101

K	
H	
300	
151	
351	

Technische Daten

Messbereiche	
Messdistanz zum Objekt	
kleinstes erkennbares Objekt	
Auflösung	
Breite des Reflektors	
Lichtquelle/Wellenlänge	
Linearitätsabweichung	
Messfrequenz	
Analogausgang	
Schaltausgang	
Betriebsspannung	
Stromaufnahme	
max. Schaltstrom	
kurzschlussfest, verpolungsfest	
Arbeitstemperaturbereich	
Frontscheibe	
Gehäuse	
Schutzklasse	

30 mm	150 mm	350 mm
50 mm	200 mm	500 mm
0,3 mm	1,2 mm	4 mm
0,03 mm	0,15 mm	0,35 mm
3 mm	15 mm	30 mm
IR-Diode / 880 nm		
max. 1%		
> 130/sec		
4...20 mA		
PNP		
15 - 28 VDC		
< 150 mA		
100 mA		
ja		
0...+55 °C		
Glas		
Zink Druckguss		
IP 67		

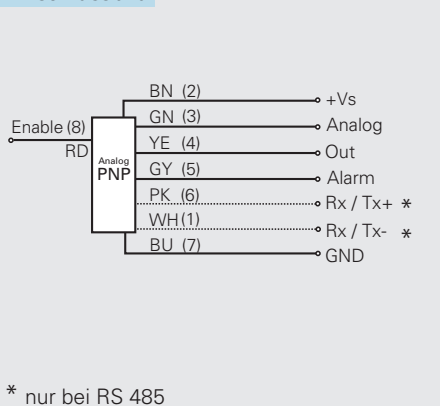
30 mm	150 mm	350 mm
50 mm	200 mm	500 mm
0,3 mm	1,2 mm	4 mm
0,03 mm	0,15 mm	0,35 mm
3 mm	15 mm	30 mm
IR-Diode / 880 nm		
max. 1%		
> 120/sec		
4...20 mA		
PNP		
15 - 28 VDC		
< 150 mA		
100 mA		
ja		
0...+55 °C		
Glas		
Zink Druckguss		
IP 67		

Zubehör

Messbereich	30 mm
Messbereich	150 mm
Messbereich	350 mm
Meterware	610 mm (Breite)
Kabeldose 8-Pol (M12 x 1)	
Befestigungswinkel	

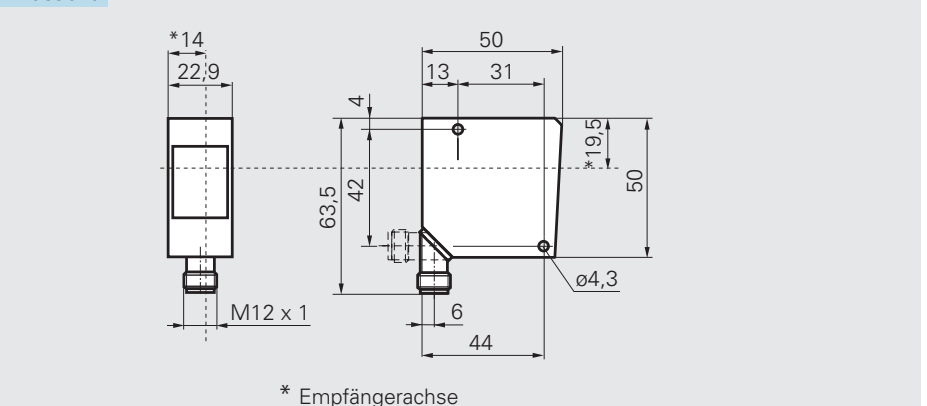
Reflektor	Reflexionsfolie	Reflexionsfolie Meterware
131245	131248/...m	
131246	131249/...m	
131247	131250/...m	
		129221/..m
ESG 34FP0200B		
126220		

Anschlussbild



* nur bei RS 485

Massbild



* Empfängerachse