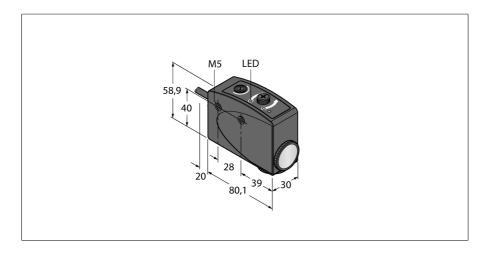


Opto-Sensor Farbmarkensensor mit Schaltausgang R58ACG1D



Тур	R58ACG1D	
Ident-No.	3010233	
Optische Daten		
Funktion	Inspektions-Sensor	
Betriebsart	Kontrast-Sensor	
Lichtart	Grün	
Brennweite	10 mm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B	1030 VDC	
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}	
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 100 mA	
Leerlaufstrom I ₀	≤ 75 mA	
Kurzschlussschutz	 ja	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	Schließer, PNP/NPN	
Schaltfrequenz	10 kHz	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Einstellmöglichkeit	Potentiometer	
Mechanische Daten		
Bauform	Quader, R58	
Gehäusewerkstoff	Metall, Zinklegierung Druckguss, schwarz lackiert	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC	
Aderzahl	4	
Aderquerschnitt	0.34 mm²	
Umgebungstemperatur	-10+50 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	090%	

IP67

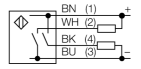
LED

halten/verzögern

LED, grün LED, gelb

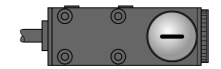
- Kabel, PVC, 2 m, 4-draht
- Schutzart IP67
- Einstellung der Schaltschwelle über 15-Gang-Potentiometer
- Hell-/Dunkelschaltung über Drehschalter wählbar
- Verwendet Grünlicht zur Erfassung
- Paralleles Erfassungsfeld relativ zur Gehäuselängsachse
- Optik um 90° versetzbar
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- PNP/NPN-Schaltausgang
- Schaltverhalten einstellbar (Schließer / Öffner)
- 20 ms Ausschaltverzögerung

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Der Farbmarkensensor unterscheidet alle gängigen Farbkontraste, die bei Produkt- und Materialregistrierungen vorkommen. Das Gerät verwendet Grünlicht, um Farbkontraste zu erkennen. Die sehr kurze Ansprechzeit von 50 µs ist für Hochgeschwindigkeitsanwendungen bestens geeignet. Der Schaltpunkt des Sensors kann über ein 15-Stufen Potentiometer eingestellt werden. Außerdem kann das Gerät zur Unterscheidung zwischen An-Zustand und Aus-Zustand über einen Drehschalter eingelernt werden.



Schutzart

Besondere Merkmale

Schaltzustandsanzeige
Anzeige der Funktionsreserve

Betriebsspannungsanzeige



Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE



Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB55A	3053259	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauformen R58A/R58E und QL56/QL51	50,2 12,4 12,7 15,7 15,7 15,7 15,7 15,7 15,7 15,7 15,2 80,8
SMB55RA	3053261	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Bauformen R58A R58E und QL56/QL51	7,9 12,4 0 5,2 12,7 50,8 11,4 0 6,6
SMB55F	3053260	Montageplatte, Edelstahl, für Bauformen R58A/R58E und QL56/QL51	12.7 12.7 12.7 0 5.2 0 5.2 0 5.2 0 5.2 0 5.2 0 6.6
SMB55S	3053265	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauformen R58A/R58E und QL56/QL51	33.6 3.8 7.9 28 11.4 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5