





((



Bestellbezeichnung

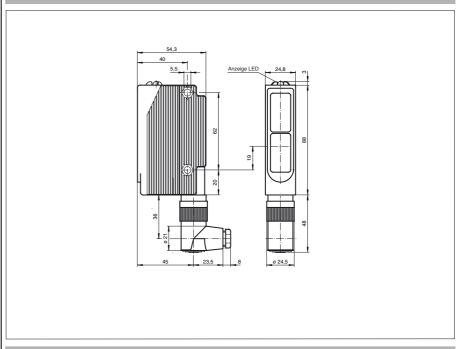
RLF23-8-H-300-RT-1987/25/F2

Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung mit Kunststoffstecker M18 x 1, 4-polig

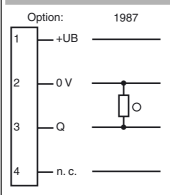
Merkmale

- Spezieller Einsatzbereich: Fach-Fein-Positionierung
- Einstellbare Hintergrundausblendung
- unterschiedliche Frequenzen, keine gegenseitige Beeinflussung
- Robustes Kunststoffgehäuse
- Optikfläche aus kratzfestem Glas

Abmessungen



Elektrischer Anschluss

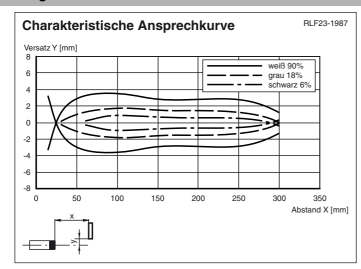


- O = Hellschaltung
- = Dunkelschaltung

www.pepperl-fuchs.com

Technische Daten		
Allgemeine Daten		
Tastbereich		70 300 mm
Tastbereich min.		70 100 mm
Tastbereich max.		70 300 mm
Lichtsender		LED
Lichtart		rot, Wechsellicht
Schwarz-/Weiß-Differenz (6%/9	0%)	< 5 %
Zulassungen		CE
USA		UL
Kanada		UL
Sendefrequenz		1,4 kHz
Lichtfleckdurchmesser		4 mm bei Tastweite 200 mm
Öffnungswinkel		1,2 °
Fremdlichtgrenze		60000 Lux
Anzeigen/Bedienelemente		
Funktionsanzeige		LED gelb, leuchtet bei belichtetem Empfänger
Bedienelemente		Tastweiteneinsteller
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	U _B	10 30 V DC
Welligkeit		10 %
Leerlaufstrom	I ₀	100 mA
Ausgang		
Schaltungsart		hellschaltend
Signalausgang		1 PNP, kurzschlussfest, verpolgeschützt
Schaltspannung		30 V DC
Schaltstrom		max. 200 mA
Schaltfrequenz	f	70 Hz
Ansprechzeit		5 ms
Normenkonformität		
Normen		EN 60947-5-2
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		-20 60 °C (-4 140 °F)
Lagertemperatur		-20 75 °C (-4 167 °F)
Mechanische Daten		
Schutzart		IP65
Anschluss		Kunststoffstecker M18, 4-polig mit unverdrahteter Winkeldose
Material		
Gehäuse		Terluran GV15
Lichtaustritt		Glas
Masse		180 g (je Gerät)
Zulassungen und Zertifikate		
CCC-Zulassung		Produkte, deren max. Betriebsspannung ≤36 V ist, sind nicht zulassungspflichtig und daher nicht mit einer CCC-Kennzeichnung versehen

Kurven/Diagramme



zeichnung versehen.

FPEPPERL+FUCHS

fa-info@us.pepperl-fuchs.com