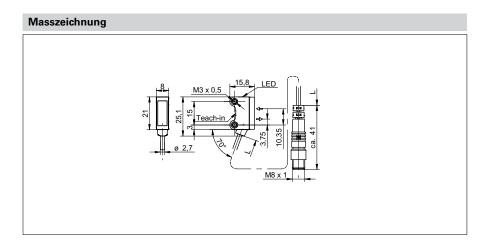
Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung

O200.GP-11212653

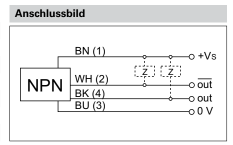


Allgemeine Daten	
Funktion	Hintergrundausblendung
Lichtquelle	PinPoint LED gepulst
Tastweite Tw	20 120 mm
Tastbereich Tb	3 132 mm
kleinstes erfassbares Objekt typ.	0,25 mm bei 40 mm
Anzeige Verschm. / Einst.	Ausgangsanzeige blinkend
Betriebsanzeige	LED grün
Ausgangsanzeige	LED gelb
Tastweiteneinstellung	qTeach
Wellenlänge	644 nm
Unterdrückung gegenseitiger Beeinflussung	ja
Ausrichtung optische Achse	< 1,5°

Elektrische Daten	
Ansprech- / Abfallzeit	< 0,5 ms
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	40 mA (@ 10 VDC)
Stromaufnahme mittel	16 mA (@ 24 VDC)
Spannungsabfall Vd	< 2 VDC
Schaltfunktion	Hell- / Dunkelschaltung
Ausgangsschaltung	NPN Antivalent
Ausgangsstrom	< 50 mA
kurzschlussfest	ja
verpolungsfest	ja

nm
,1 mm
8 mm
aderförmig
lse mit Gewinde M3 (Stahl rostfrei)
nststoff (ASA, PMMA)
1MA
belstecker M8 4-Pol, L=200 mm
C / PVC 4 x 0,08 mm²
C / PVC 4 x 0,





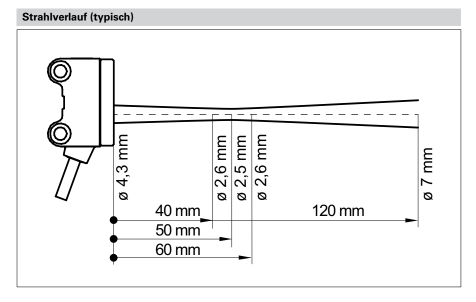


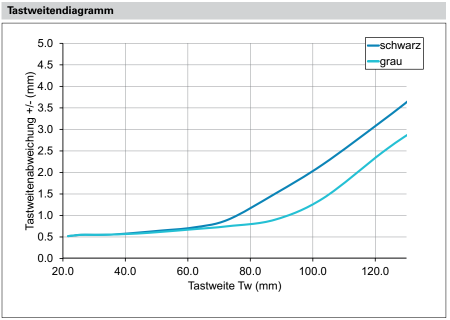


O200.GP-11212653

Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung

Umgebungsbedingungen	
Arbeitstemperatur	-25 +50 °C
Schutzart	IP 67





Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung

O200.GP-11212653

