

FHDM 12N5001

Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundaussblendung - miniature

Artikelnummer: 10234165

Auf einen Blick

- Hintergrundaussblendung
- 15 ... 300 mm
- Rotlicht-Diode gepulst
- NPN
- mechanisch, 5 Umdr.
- Kabel 4-Pol, 2 m
- -25 ... 65 °C
- IP 67



Abbildung ähnlich



Technische Daten

Allgemeine Daten

Funktion	Hintergrundaussblendung
Lichtquelle	Rotlicht-Diode gepulst
Tastweite Tw	15 ... 300 mm
Tastbereich Tb (bei Tw max)	15 ... 300 mm
Tastbereich Tb (bei Tw min)	5 ... 15 mm
Empfangsanzeige	LED gelb
Tastweiteneinstellung	Mechanisch, 5 Umdr.
Wellenlänge	660 nm
Unterdrückung gegenseitiger Beeinflussung	Ja

Elektrische Daten

Ansprech- / Abfallzeit	< 1 ms
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 ... 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	35 mA
Stromaufnahme mittel	25 mA

Elektrische Daten

Spannungsabfall Vd	< 1,8 VDC
Schaltfunktion	Hell- / Dunkelschaltung
Ausgangsschaltung	NPN
Ausgangsstrom	< 100 mA
Kurzschlussfest	Ja
Verpolungsfest	Ja

Mechanische Daten

Breite / Durchmesser	12,4 mm
Höhe / Länge	35 mm
Tiefe	35 mm
Bauform	Quaderförmig
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Frontscheibe	PMMA
Anschlussart	Kabel 4-Pol, 2 m

Umgebungsbedingungen

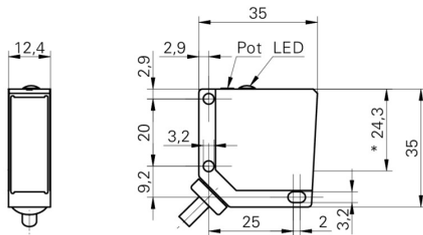
Schutzart	IP 67
Arbeitstemperatur	-25 ... +65 °C

FHDM 12N5001

Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausbildung - miniature

Artikelnummer: 10234165

Masszeichnung



- * Senderachse

Anschlussbild

