

FHDK 10N5150

Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundaussblendung - miniature

Artikelnummer: 10163203

Auf einen Blick

- Hintergrundaussblendung
- 20 ... 80 mm
- Rotlicht-Diode gepulst
- NPN
- mechanisch, 5 Umdr.
- Kabel 4-Pol, 2 m
- -25 ... 65 °C
- IP 65



Abbildung ähnlich



Technische Daten

Allgemeine Daten

Funktion	Hintergrundaussblendung
Ausführung	Linienförmiger Strahl
Lichtquelle	Rotlicht-Diode gepulst
Tastweite Tw	20 ... 80 mm
Tastbereich Tb (bei Tw max)	5 ... 80 mm
Tastbereich Tb (bei Tw min)	5 ... 20 mm
Anzeige Verschm. / Einst.	Empfangsanzeige blinkend
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)	30 mA

Elektrische Daten

Stromaufnahme mittel	20 mA
Spannungsabfall Vd	< 1,8 VDC
Schaltfunktion	Hell- / Dunkelschaltung
Ausgangsschaltung	NPN
Ausgangsstrom	< 100 mA
Kurzschlussfest	Ja
Verpolungsfest	Ja

Mechanische Daten

Breite / Durchmesser	10,4 mm
Höhe / Länge	27 mm
Tiefe	14 mm
Bauform	Quaderförmig
Gehäusematerial	Kunststoff (ASA)
Frontscheibe	PMMA
Anschlussart	Kabel 4-Pol, 2 m

Umgebungsbedingungen

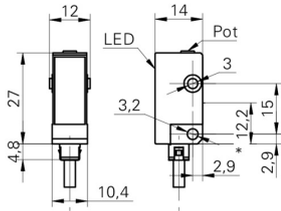
Schutzart	IP 65
Arbeitstemperatur	-25 ... +65 °C

FHDK 10N5150

Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausbuchtung - miniature

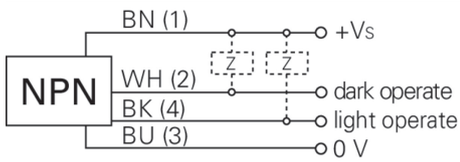
Artikelnummer: 10163203

Masszeichnung



- * Senderachse

Anschlussbild



Strahlverlauf (typisch)

