FHDK 14P6901

Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung - Standard

Artikelnummer: 11001178

Auf einen Blick

- Hintergrundausblendung
- 40 ... 200 mmRotlicht-Diode gepulst
- PNP
- Teach-in
- Kabel 4-Pol, 2 m
- -25 ... 65 °C
- IP 67



Abbildung ähnlich





Technische Daten	
Allgemeine Daten	
Funktion	Hintergrundausblendung
Lichtquelle	Rotlicht-Diode gepulst
Tastweite Tw	40 200 mm
Tastbereich Tb (bei Tw max)	20 200 mm
Tastbereich Tb (bei Tw min)	12 40 mm
Anzeige Verschm. / Einst.	Empfangsanzeige blinkend
Empfangsanzeige	LED grün
Ausgangsanzeige	LED gelb
Tastweiteneinstellung	Teach-in
Wellenlänge	660 nm
Unterdrückung gegenseitiger Beeinflussung	Ja
Elektrische Daten	
Ansprech- / Abfallzeit	< 0,5 ms
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	40 mA

Elektrische Daten	
Stromaufnahme mittel	35 mA
Spannungsabfall Vd	< 1,8 VDC
Schaltfunktion	Hell- / Dunkelschaltung
Ausgangsschaltung	PNP
Ausgangsstrom	< 100 mA
Kurzschlussfest	Ja
Verpolungsfest	Ja
Mechanische Daten	
Breite / Durchmesser	14,8 mm
Höhe / Länge	43 mm
Tiefe	32,7 mm
Bauform	Quaderförmig
Gehäusematerial	Kunststoff (ASA, MABS)
Frontscheibe	PMMA
Anschlussart	Kabel 4-Pol, 2 m
Umgebungsbedingungen	
Schutzart	IP 67
Arbeitstemperatur	-25 +65 °C

Bemerkungen

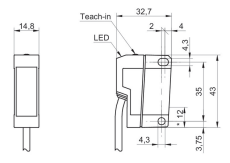
• Empfind. einstellbar: via Teach-in-Taste oder externem Teach-in-Eingang

FHDK 14P6901

Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung - Standard

Artikelnummer: 11001178

Masszeichnung



* Senderachse

Anschlussbild

