OHDK 25G6921/S14

Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung - Standard

Artikelnummer: 11079948

Auf einen Blick

- Hintergrundausblendung
- 100 ... 900 mm
- Laserdiode rot, gepulst
- Gegentakt
- Teach-in
- Stecker M12 5-Pol
- 50 °C
- IP 67



Abbildung ähnlich





Technische Daten	
Allgemeine Daten	
Funktion	Hintergrundausblendung
Lichtquelle	Laserdiode rot, gepulst
Tastweite Tw	100 900 mm
Tastbereich Tb	100 900 mm
Betriebsanzeige	LED grün
Empfangsanzeige	LED gelb
Tastweiteneinstellung	Teach-in
Laserklasse	1
Wellenlänge	656 nm
Strahldurchmesser	3,7 13 mm
Schwarz/Weiss Verschie- bung	0%
Elektrische Daten	
Ansprech- / Abfallzeit	< 10 ms
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	80 mA

Elektrische Daten	
Spannungsabfall Vd	< 3,5 VDC
Schaltfunktion	Hell- / Dunkelschaltung
Ausgangsschaltung	Gegentakt
Ausgangsstrom	< 100 mA
Kurzschlussfest	Ja
Verpolungsfest	Ja
Mechanische Daten	
Breite / Durchmesser	23,4 mm
Höhe / Länge	63 mm
Tiefe	45 mm
Bauform	Quaderförmig
Gehäusematerial	Kunststoff (SAN LURAN 378P)
Frontscheibe	PMMA
Anschlussart	Stecker M12 5-Pol
Umgebungsbedingungen	
Schutzart	IP 67
Arbeitstemperatur	0 +50 °C
Lagertemperatur	-10 +70 °C

Bemerkungen

qTeach

OHDK 25G6921/S14

Artikelnummer: 11079948

* Senderachse

Laserwarnung

CLASS 1 LASER PRODUCT

IEC 60825-1/2014
Complies with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for conformance with IEC 60825-1 Ed. 3., as described in Laser Notice No. 56, dated May 8, 2019

Anschlussbild



Schaltpunkt

