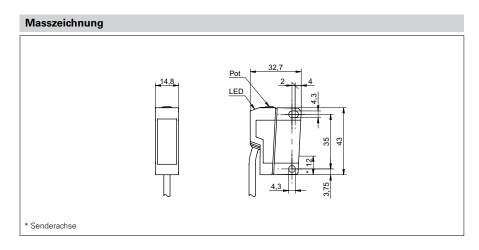
Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung

OHDK 14N5101



Allgemeine Daten	
Funktion	Hintergrundausblendung
Lichtquelle	Laserdiode rot, gepulst
Tastweite Tw	20 350 mm
Tastbereich Tb (bei Tw max)	20 350 mm
Tastbereich Tb (bei Tw min)	5 20 mm
Wiederholgenauigkeit	< 0,2 mm bei Laserfokus
Betriebsanzeige	LED grün
Empfangsanzeige	LED gelb
Tastweiteneinstellung	mechanisch, 9 Umdr.
Laserklasse	2
Abstand Fokus	115 mm
Wellenlänge	650 nm

Elektrische Daten	
Ansprech- / Abfallzeit	< 0,5 ms
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	35 mA
Stromaufnahme mittel	25 mA
Spannungsabfall Vd	< 2,2 VDC
Schaltfunktion	Hell- / Dunkelschaltung
Ausgangsschaltung	NPN
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	
Arbeitstemperatur	-10 +50 °C
Schutzart	IP 67



