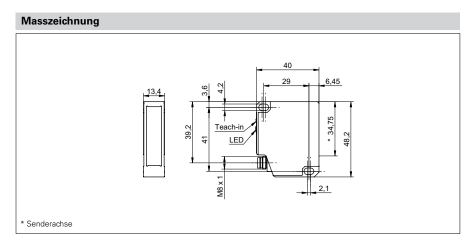
Reflexions-Lichttaster mit

Hintergrundausblendung



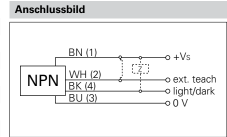
Allgemeine Daten	
Funktion	Hintergrundausblendung
Lichtquelle	Laserdiode rot, gepulst
Tastweite Tw	50 550 mm
Tastbereich Tb (bei Tw max)	50 550 mm
Tastbereich Tb (bei Tw min)	16 17 mm
Betriebsanzeige	LED grün
Empfangsanzeige	LED rot
Tastweiteneinstellung	Teach-in
Laserklasse	2
Wellenlänge	675 nm
Strahldurchmesser	1 mm
Strahlform	Punkt

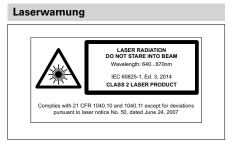
Elektrische Daten	
Ansprechzeit	< 5 ms
Abfallzeit	< 15 ms
Betriebsspannungsbereich +Vs	12 28 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	80 mA
Stromaufnahme mittel	40 mA
Spannungsabfall Vd	< 2,8 VDC
Schaltfunktion	Hell- / Dunkelschaltung
Ausgangsschaltung	NPN
Ausgangsstrom	< 100 mA
kurzschlussfest	ja
verpolungsfest	ja, Vs zu GND

Mechanische Daten	
Breite / Durchmesser	13,4 mm
Höhe / Länge	48,2 mm
Tiefe	40 mm
Bauform	quaderförmig
Gehäusematerial	Aluminium
Frontscheibe	Glas
Anschlussart	Stecker M8 4-Pol

OHDM 13N6901/S35A













Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung

OHDM 13N6901/S35A

Umgebungsbedingungen	
Arbeitstemperatur	0 +50 °C
Schutzart	IP 67