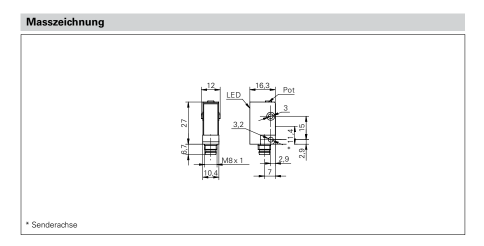
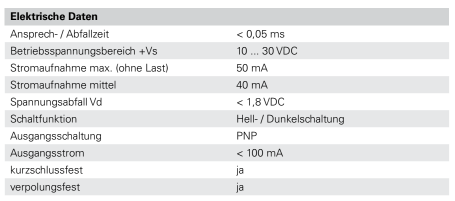
Kontrast-Sensoren

OZDK 10P5101/S35A



Allgemeine Daten	
Funktion	Kontrasttaster
Lichtquelle	Laserdiode rot, gepulst
Tastweite Tw	3 150 mm
optim. Arbeitsabstand	20 40 mm
erkennbarer Remissionsunterschied (auf grau)	> 8 %
Wiederholgenauigkeit	< 0,2 mm bei Laserfokus
Betriebsanzeige	LED grün
Empfangsanzeige	LED gelb
Empfindlichkeitseinstellung	Potentiometer, 5 Umdr.
Laserklasse	2
Abstand Fokus	40 mm
Wellenlänge	650 nm



Mechanische Daten		
Breite / Durchmesser	10,4 mm	
Höhe / Länge	27 mm	
Tiefe	16,3 mm	
Bauform	quaderförmig	
Gehäusematerial	Kunststoff (ASA)	
Frontscheibe	PMMA	
Anschlussart	Stecker M8 4-Pol	

