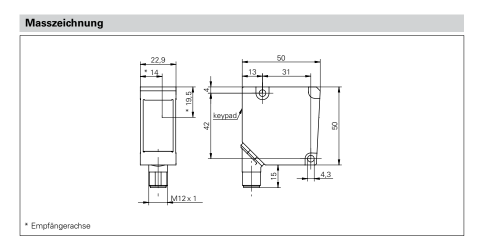
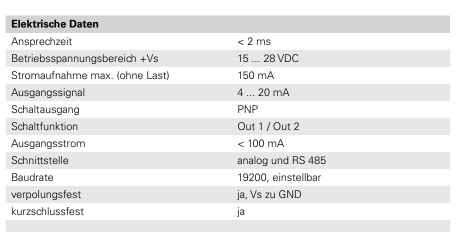
## Kanten-Sensoren

## ZADM 023H871.0011



Allgemeine Daten	
Funktion	Messarten: Kantenposition, Mittenposition, Breite
Ausführung	ohne Filter, daher nicht für transparente Objekte
Messfeldgrösse (abh. von Messdistanz)	400 875 mm
Messdistanz (zum Objekt)	640 1400 mm
Messfrequenz	500 Hz
Auflösung	0,5 1 mm
kleinstes erfassbares Objekt	8,5 18 mm
Linearitätsabweichung relativ	< 0,3 %
Lichtquelle	IR-Diode gepulst
Wellenlänge	880 nm
Einstellung	Teach-in



Mechanische Daten	
Breite / Durchmesser	23 mm
Bauform	quaderförmig
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Frontscheibe	Glas
Anschlussart	Stecker M12 8-Pol, schwenkbar

Umgebungsbedingungen	
Arbeitstemperatur	0 +55 °C
Schutzart	IP 67



