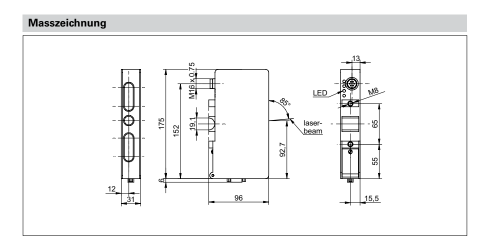
Exemplarzähler

FLDM 180C1103/S42



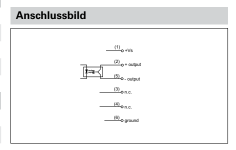
Allgemeine Daten	
Messdistanz Sd	30 100 mm
optim. Arbeitsabstand	100 mm
Zählrate	< 600000 Exemplare/h
Objektgeschwindigkeit	< 2 m/sek.
Empfindlichkeit	Einzelblatt/Kantendicke 0,25 mm
Synch. Eingang	nein
Lichtquelle	Laserdiode rot, gepulst
Wellenlänge	650 nm
Laserklasse	2
Kantenanzeige	LED orange
Betriebsanzeige	LED grün

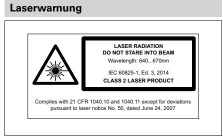
Elektrische Daten	
Betriebsspannungsbereich +Vs	19 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	200 mA
Ausgangsschaltung	Optokoppler
Ausgangspulsdauer	5 / 20 ms wählbar

Mechanische Daten	
Breite / Durchmesser	31 mm
Bauform	quaderförmig
Gehäusematerial	Aluminium / Stahl verzinkt
Steckerausgang	Amphenol-Tuchel C91AT 3476 001, 7-Pol
Frontscheibe	Glas

Umgebungsbedingungen		
Arbeitstemperatur	10 +40 °C	









• Für Neuprojekte empfehlen wir Scatec-2, FLDK 110C1005/S42