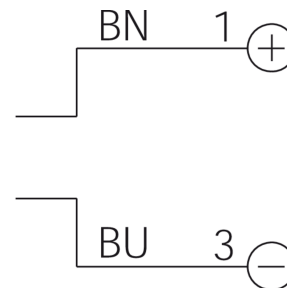
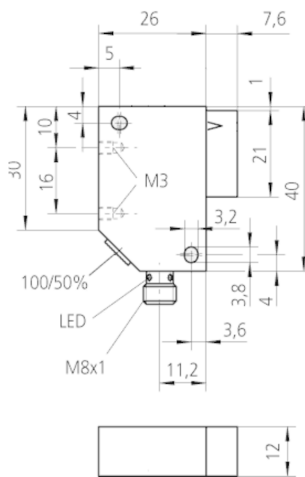




201509
OSV 40 K 2000-TSL
Einweglichtschanke, Sender

- Kompakte Bauform
- Infrarotlicht
- Empfindlichkeit einstellbar
- Hohe Auflösung



1) LED

BN: braun

BU: blau

Funktion



Technische Daten (typ.)

+20°C, 24 V DC

Betriebsspannung	10 ... 35 V DC
Leerlaufstrom (max.)	20 mA
Isolationsspannungsfestigkeit	500 V
Gehäuseabmaße	40 x 34 x 12 mm
Gehäuselänge	34 mm
Gehäusehöhe	40 mm
Gehäusebreite	12 mm
Gehäusematerial	Polyamid (glasfaserverstärkt)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip	Einwegschranke
Auswertung	digital
Bauform	Quader
Reichweite	0 ... 2000 mm
Empfindlichkeitseinstellung	keine Einstellelemente
Schock-/Schwingbeanspruchung	30 g, 11 ms / 10 ... 55 Hz, 1,0 mm
Umgebungstemperatur Betrieb	0 ... +60 °C
Schutzart	IP 67
Anschluss	Pigtail, M8, 3-polig

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/201509>