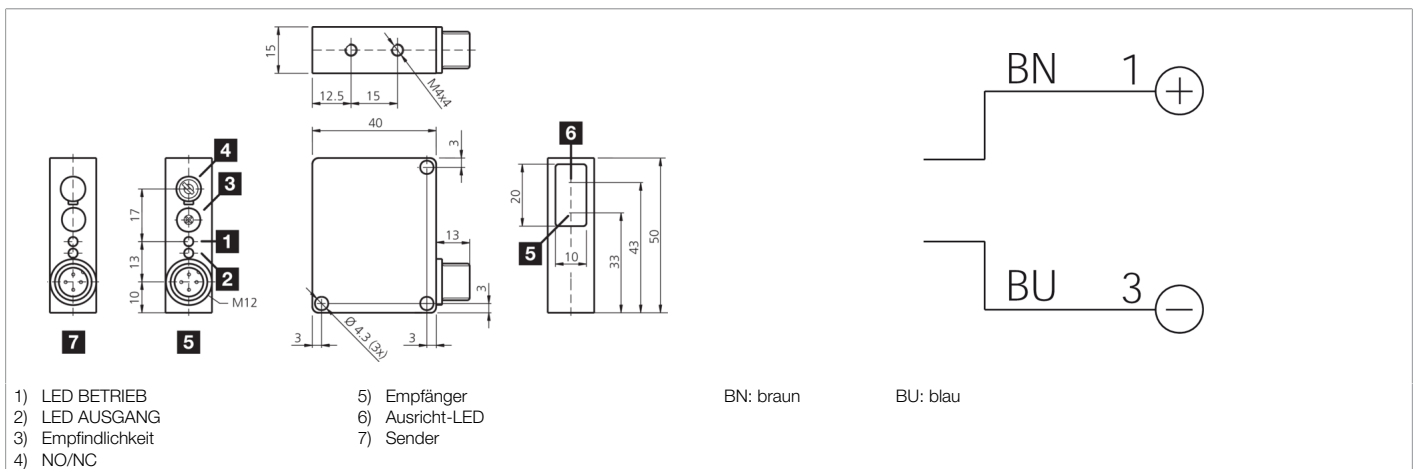




**201510**  
**OSV 51 M 10000-IBS**  
**Einweglichtschanke, Sender**

- Rotlicht
- 4-Gang-Potentiometer
- Hohe Reichweite
- Sendeleistung einstellbar
- Robustes Metallgehäuse



Funktion										

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung	10 ... 35 V DC
Leerlaufstrom (max.)	35 mA
Isolationsspannungsfestigkeit	500 V
Gehäuseabmaße	50 x 40 x 15 mm
Gehäuselänge	40 mm
Gehäusehöhe	50 mm
Gehäusebreite	15 mm
Gehäusematerial	Zinkdruckguss (schwarz, lackiert)
Material	PMMA (Fenster)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip	Einwegschanke
Auswertung	digital
Bauform	Quader
Bestehend aus	Sender
Lichtquelle	LED
Farbe	Rot
Wellenlänge	660 nm
Modulation	getaktet
Reichweite	0 ... 10000 mm
Empfindlichkeitseinstellung	Sendeleistung
Umgebungstemperatur Betrieb	-10 ... +60 °C
Schutzart	IP 67



**201510**

**OSV 51 M 10000-IBS**

**Einweglichtschranke, Sender**

**Technische Daten (typ.)**

Anschluss

**+20°C, 24 V DC**

Stecker, M12, 3-polig

**Weitere Informationen / Zubehör**

<https://www.di-soric.com/201510>