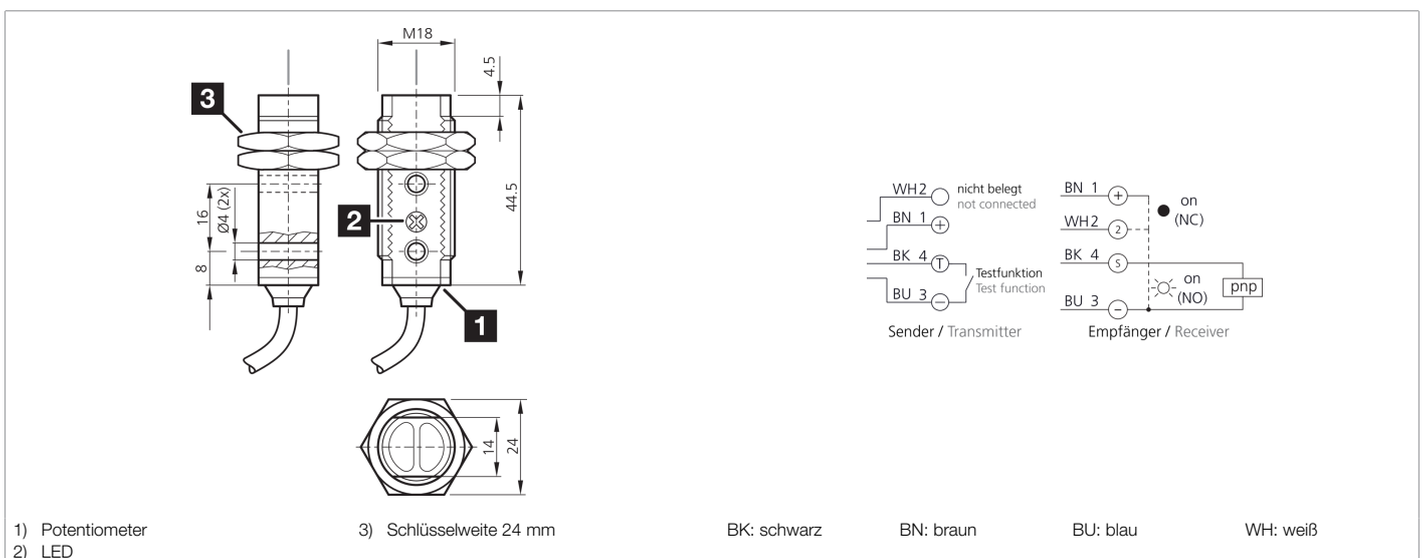




207920
OES 18 FK 10000 P3
Einweglichtschranke, Sender / Empfänger

- Universelle Befestigungsmöglichkeiten
- Geringe Einbautiefe
- Empfindlichkeit einstellbar
- LED Schaltzustandsanzeige
- Kunststoffgehäuse



Funktion										
										CE

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung	10 ... 30 V DC
Leerlaufstrom (max.)	30 mA
Gewinde	M18 x 1
Gehäuselänge	44,5 mm
Gehäusematerial	Kunststoff (ABS)
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ PMMA (Fenster) ■ PVC (Kabel)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip	Einwegschranke
Auswertung	digital
Bauform	Gewinde
Bestehend aus	Sender und Empfänger
Schaltausgang	pnp, 100 mA, NO/NC
Lichtquelle	LED
Farbe	Infrarot
Wellenlänge	880 nm
Modulation	getaktet
Fremdlichtsicherheit	3 kLx getaktetes Licht, 10 kLx Sonnenlicht
Reichweite	0 ... 10.000 mm

**207920****OES 18 FK 10000 P3****Einweglichtschranke, Sender / Empfänger****Technische Daten (typ.)****+20°C, 24 V DC**

Empfindlichkeitseinstellung

Potentiometer

Schaltfrequenz

333 Hz

Ansprechzeit

1,5 ms

Abfallzeit

1,5 ms

Umgebungstemperatur Betrieb

-25 ... +55 °C

Schutzart

IP 67

Anschluss

Kabel, 2,0 m

Weitere Informationen / Zubehör**<https://www.di-soric.com/207920>**