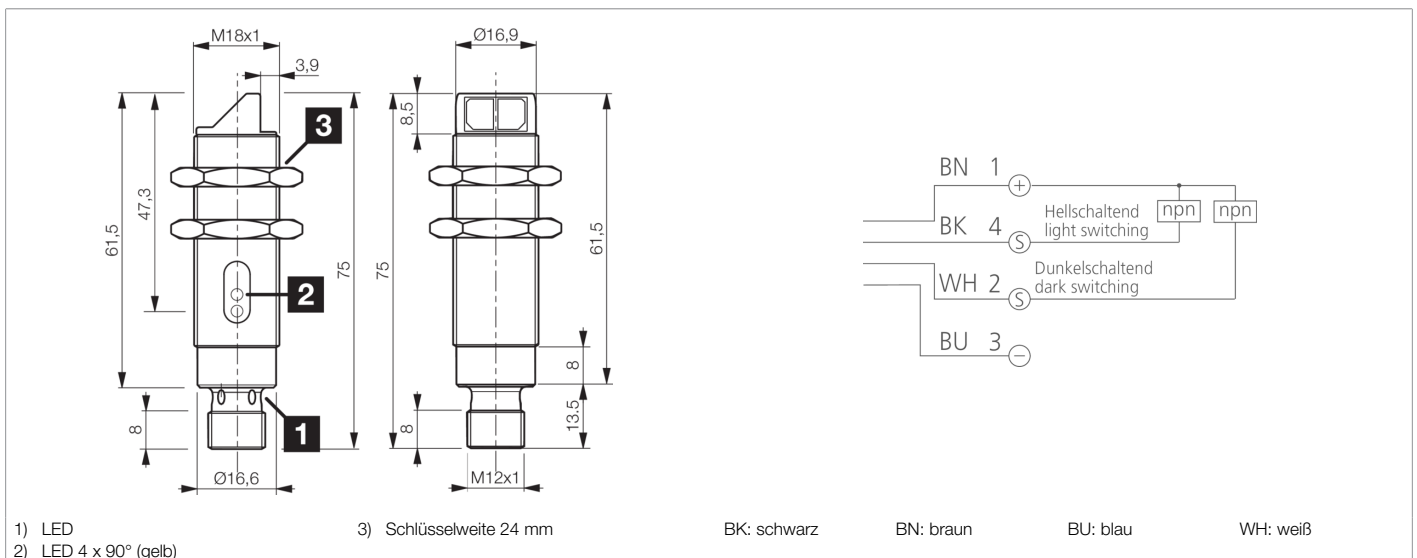


204550
OEV W 18 M 20000 N4K-IBSL
Einweglichtschränke, Empfänger

- Kompakte Bauform
- Winkeloptik
- Rotlicht
- Hohe Auflösung, Schaltfrequenz, Funktionsreserve
- LED-Anzeige von Schaltzustand und Funktionsreserve
- Hohe Reichweite



Funktion										
										CE

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung	10 ... 36 V DC
Leerlaufstrom (max.)	15 mA
Isolationsspannungsfestigkeit	1000 V
Gewinde	M18 x 1
Gehäuselänge	75 mm
Gehäusematerial	Messing (CuZn, vernickelt)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip	Einwegschränke
Auswertung	digital
Bauform	Gewinde, Winkeloptik
Bestehend aus	Empfänger
Schaltausgang	npn, 200 mA, antivalent
Spannungsfall (max.)	2 V
Fremdlichtsicherheit	10 kLx
Reichweite	0 ... 20000 mm
Schalthysterese (max.)	10 %
Empfindlichkeitseinstellung	Potentiometer
Schaltfrequenz	1000 Hz
Ansprechzeit	0,50 ms



204550

OEV W 18 M 20000 N4K-IBSL

Einweglichtschranke, Empfänger

Technische Daten (typ.)

+20°C, 24 V DC

Abfallzeit

0,50 ms

Umgebungstemperatur Betrieb

-25 ... +55 °C

Schutzart

IP 67

Anschluss

Stecker, M12, 4-polig

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/204550>