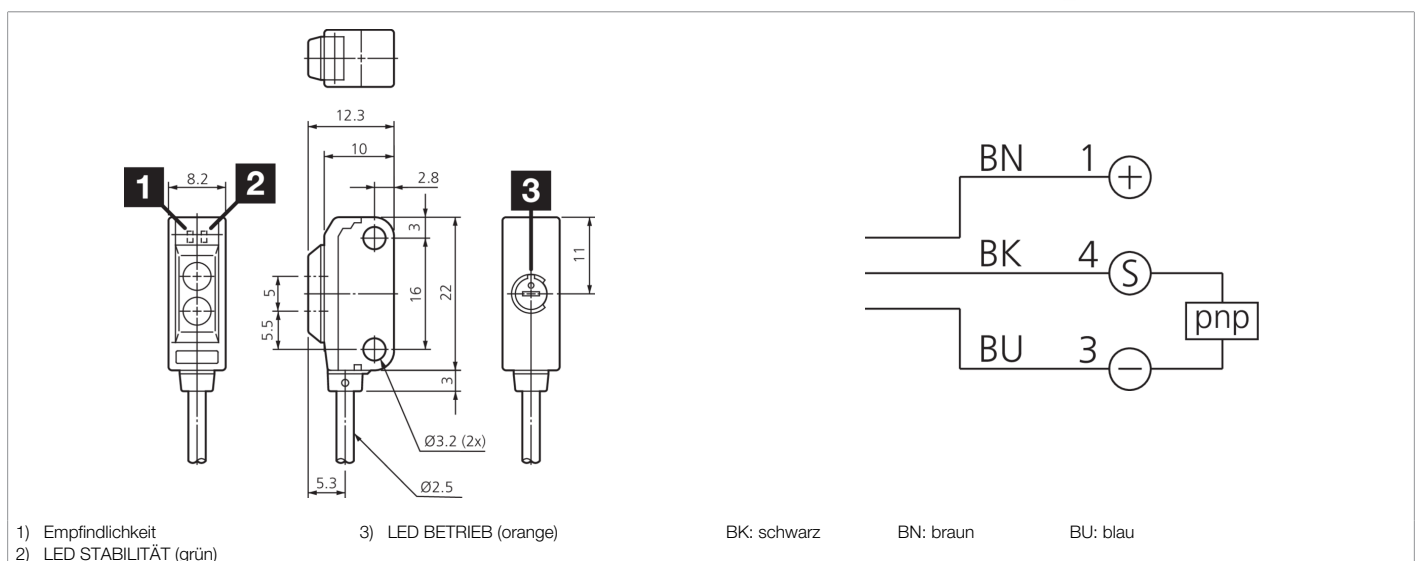




201480
ORV 22 K 200 P1K
Reflexionslichtschranke

- Kompakte Bauform
- Rotlicht
- Empfindlichkeit einstellbar
- Hohe Auflösung, Schaltfrequenz



Funktion										

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung	12 ... 24 V DC
Leerlaufstrom (max.)	20 mA
Isolationsspannungsfestigkeit	1000 V
Gehäuseabmaße	22 x 10 x 8 mm
Gehäuselänge	10 mm
Gehäusehöhe	22 mm
Gehäusebreite	8 mm
Gehäusematerial	Kunststoff
Material Kabel	PVC
Material	Kunststoff (Fenster)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Funktionsprinzip	Reflexionslichtschranke
Auswertung	digital
Bauform	Quader
Schaltausgang	pnp, 50 mA, NC
Spannungsfall (max.)	1 V
Lichtquelle	LED
Farbe	Rot
Wellenlänge	680 nm



201480
ORV 22 K 200 P1K
Reflexionslichtschranke

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Modulation	getaktet
Fremdlichtsicherheit	3 kLx
Reichweite	30 ... 200 mm
Bezugsreflektor	9,6 x 17,5 mm (beigelegt)
Empfindlichkeitseinstellung	Potentiometer
Schaltfrequenz	1000 Hz
Ansprechzeit	0,50 ms
Abfallzeit	0,50 ms
Umgebungstemperatur Betrieb	-25 ... +55 °C
Schutzart	IP 67
Anschluss	Kabel, 2,0 m
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/201480