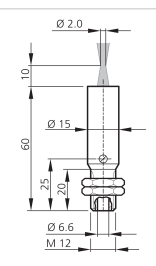


- Zum Betreiben von Farbsensoren mit Lichtleiteranschluss
- Robuste Ausführung





Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Komponente	Fokusoptik
Betrieb mit	WRB 120 S-SG-4.5-2.5, WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Für FSB 10 M G1-B8	Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 S-SG-4.5-2.5, Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Für FSB 50 M 60 G3-B8	Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 S-SG-4.5-2.5, Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Für FS 50 M G3-B8	Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 S-SG-4.5-2.5, Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Für FS 12-100-1 M G3-B8	Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 S-SG-4.5-2.5, Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Für FS 12-100-1 M G3-B8-E	Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 S-SG-4.5-2.5, Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Für FS 12-100-2 M G3-B8	Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 S-SG-4.5-2.5, Geeignet bei Betrieb mit WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Lichtfleckgröße	Ø 2 mm
Arbeitsabstand	10,0 mm
Arbeitsbereich	10 15 mm
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/203648