

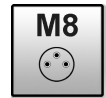
Abmessungen 12 x 64 x 14mm

Reichweite 1,0m
1,5m

- ✓ Robustes Metallgehäuse
- ✓ Seitliche Optik für beengte Einbauverhältnisse
- ✓ Hohe Auflösung und unempfindlich gegen Verschmutzung
- ✓ Interferenzfilter
- ✓ Eingebauter Verstärker
- ✓ LED-Schaltzustandsanzeige
- ✓ M8-Steckanschluss



Gegentakt-Schaltausgang



Artikel-Nr.	PE130270	PE130271
Variante	Einweg-Empfänger PNP-Hellschaltung NPN-Dunkelschaltung	Einweg-Empfänger PNP-Hellschaltung NPN-Dunkelschaltung
Ausgang		
TECHNISCHE DATEN		
Reichweite	typ. 1,5m	typ. 1m
Blende	Ø 0,5mm	Ø 0,3mm
Betriebsspannung	12 ... 32V DC	12 ... 32V DC
Stromaufnahme (ohne Last)	≤ 30mA	≤ 30mA
Ausgangsstrom (max. Last)	100mA	100mA
Spannungsabfall (max. Last)	2,0VDC	2,0VDC
Schaltfrequenz	1kHz	1kHz
Anzeige (Signal)	LED gelb	LED gelb
Kurzschlussfest	+	+
Verpolungssicher	+	+
Abmessungen	15 x 64 x 14mm	15 x 64 x 14mm
Material (Gehäuse)	Messing vernickelt	Messing vernickelt
Material (Linse)	Glas	Glas
Temperatur (Betrieb)	-20 ... +50°C	-20 ... +50°C
Schutzart (EN 60529)	IP 67	IP 67
Passender Sender	PS130070	PS130071
Anschlusschema		
Weitere Informationen und Zubehör siehe Katalogdatenblatt LASR2600!		