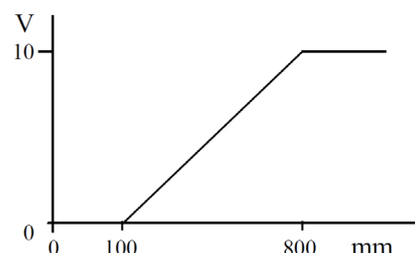
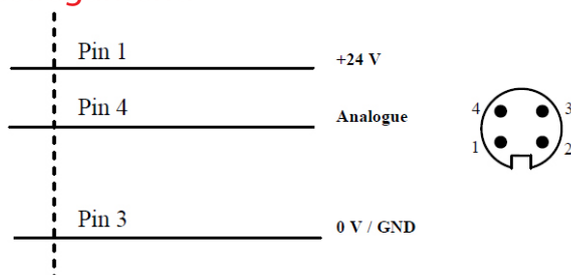




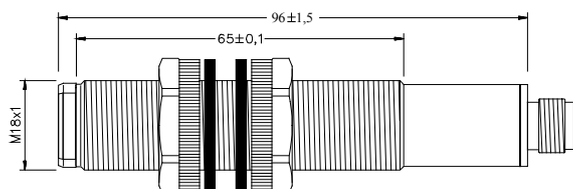
- Distanza di rilevamento 100-800 mm
- Uscita analogica 0...10 V
- Uscita a connettore M12x1
- Grado di protezione IP67

<b>Modello</b>	<b>P49-80-M18-U-CM12</b>
<b>Art. no.</b>	<b>516694</b>
Distanza di rilevamento min. - max.	100 - 800 mm
Tempo di risposta	100 ms
Angolo di apertura	8°
Errore di linearità	< 0.3 %
Ripetibilità	+/- 0.2 % / +/- 1mm
Temperatura di lavoro	-15°...+70°C
Compensazione della temperatura	Sì
Tensione di alimentazione	15...30 Vdc (min. 12 Vdc)
Consumo a vuoto	< 40 mA
Uscita	0...10 V
Sensibilità	14.3 mV / mm
Protezione circuito	corto circuito, inversione di polarità, sovratensione
Grado di protezione	IP67
Connessione	connettore M12x1
Materiale custodia	plastica
Valori validi con temperatura ambiente +25°C	

### Collegamenti



### Dimensioni



### Attenzione!!!

Non usare questo prodotto per la protezione delle persone o come sistema di sicurezza. Dispositivo non protetto alle esplosioni.