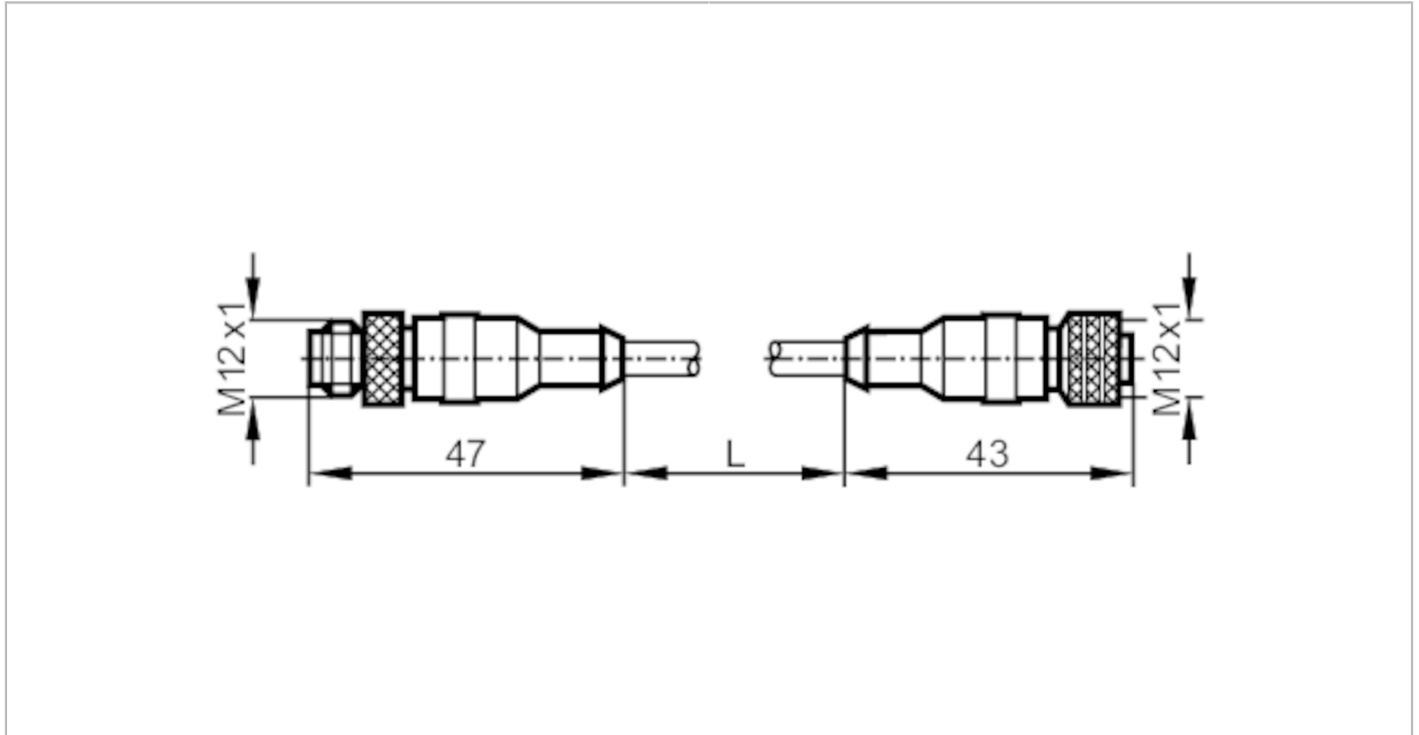


# E11974



## Cavo di collegamento

cablE Plus and Minus crossed



Applicazione	
Particolarità	senza silicone; senza alogeno; contatti dorati
Modello	per sensori programmabili via cavo per invertire la polarità della tensione di alimentazione su pin 1 e pin 3
Senza silicone	si
Dati elettrici	
Tensione di esercizio [V]	< 250 AC / < 300 DC
Capacità di corrente totale [A]	3
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-25...85
Grado di protezione	IP 68
Dati meccanici	
Peso [g]	39,7
Materiali	PUR
Materiale corpo	PUR
Materiale dado	ottone, nichelato
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo

# E11974



## Cavo di collegamento

cable Plus and Minus crossed

### Collegamento elettrico - connettore

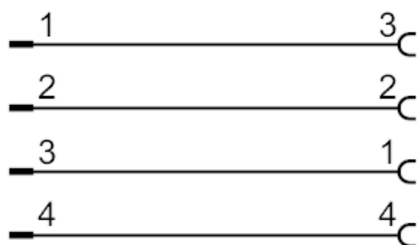
Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: PUR; Fermo: ottone, nichelato; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,7...0,9 Nm



### Collegamento elettrico

Cavo: 0,3 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 4,7 mm; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm )

### Collegamento



### Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: PUR; Fermo: ottone, nichelato; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,7...0,9 Nm

