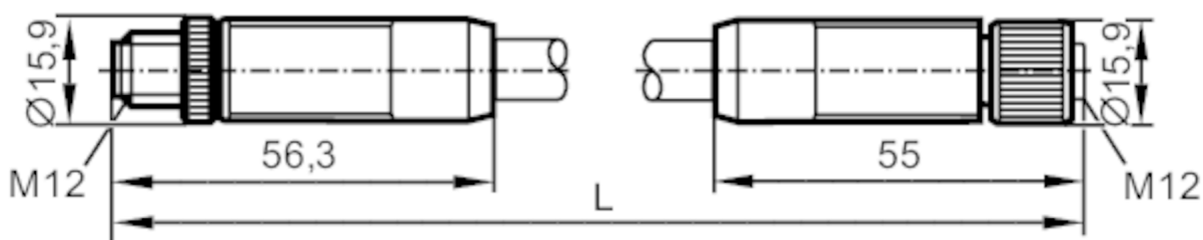


# E12426



## Cavo di collegamento

VDOGD040ZDS0002H04STGD040ZDS



CE

Applicazione		
Particolarità	contatti dorati; Idoneità della catena portacavi	
Modello	Cavo POWER, codificato T	
Dati elettrici		
Tensione di esercizio [V]	< 60 DC	
Capacità di corrente totale [A]	12	
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente [°C]	-25...85	
Grado di protezione	IP 67	
Dati meccanici		
Peso [g]	258	
Dimensioni [mm]	15,4 x 15,4 x 54,8	
Materiali	PUR	
Materiale corpo	PUR	
Materiale dado	zinco pressofuso, nichelato	
Idoneità della catena portacavi	si	
Idoneità della catena portacavi	raggio di piegatura con utilizzo flessibile	min. 10 x diametro del cavo
	Raggio di curvatura con installazione fissa	min. 5 x diametro del cavo
	velocità di spostamento	max. 3 m/s con 5 m di corsa orizzontale e accelerazione max. di 5 m/s <sup>2</sup>
	cicli di piegatura	> 4 Mio.
Osservazioni		
Quantità	1 pezzo	

# E12426



## Cavo di collegamento

VDOGD040ZDS0002H04STGD040ZDS

### Collegamento elettrico - connettore

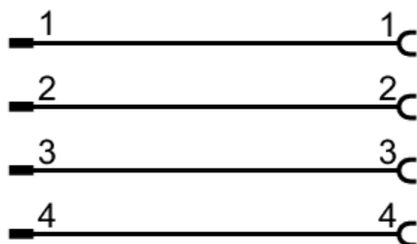
Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: T; Corpo: PUR; Fermo: zinco pressofuso, nichelato; Contatti: dorato



### Collegamento elettrico

Cavo: 2 m, PUR, nero; 4 x 1,5 mm<sup>2</sup>

### Collegamento



### Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: T; Corpo: PUR

