

# E11582



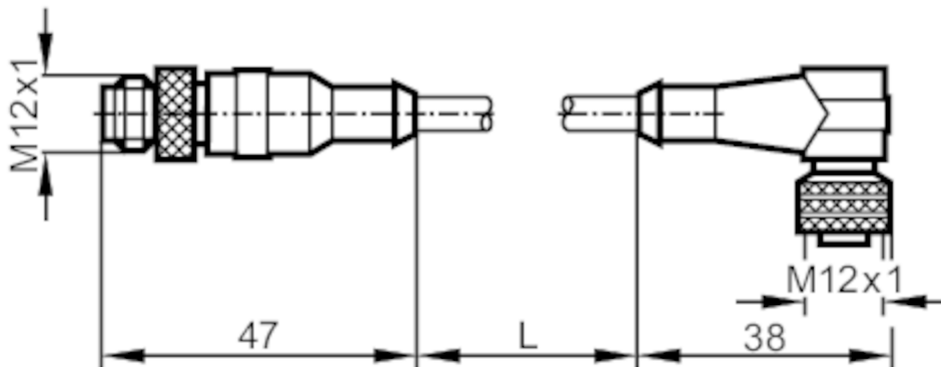
## Cavo di collegamento

VDOAH040MSS01,5H04STGH040MSS

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: EVC110

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



### Applicazione

Particolarità	senza silicone; senza alogeno; contatti dorati
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

Materiali	PUR
Materiale corpo	PUR
Materiale dado	ottone, nichelato

### Osservazioni

Quantità	1 pezzo
----------	---------

# E11582



## Cavo di collegamento

VDOAH040MSS01,5H04STGH040MSS

### Collegamento elettrico - connettore

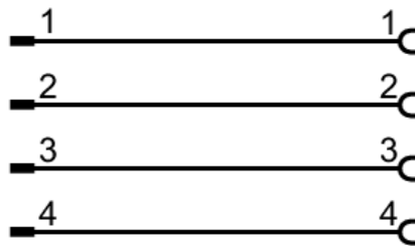
Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: PUR; Fermo: ottone, nichelato; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,7...0,9 Nm



### Collegamento elettrico

Cavo: 1,5 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 5 mm; 4 x 0,25 mm<sup>2</sup> (32 x Ø 0,1 mm)

### Collegamento



### Collegamento elettrico - Presa

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

