

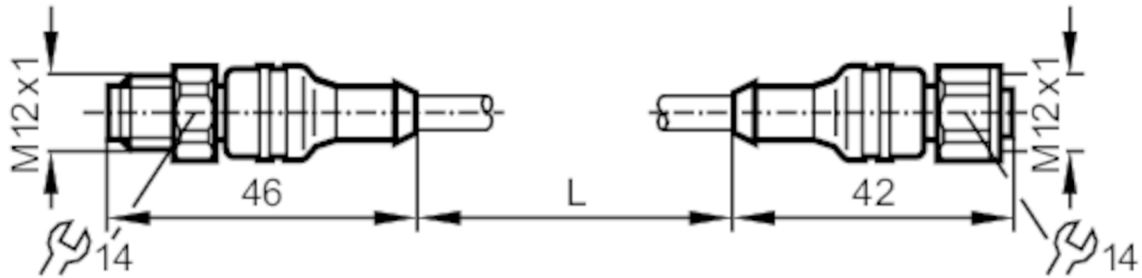
# E10882



## Cavo di collegamento

VDOGH040VAS0005E04STGH040VAS

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



### Applicazione

|                |                                 |
|----------------|---------------------------------|
| Particolarità  | senza silicone; contatti dorati |
| Senza silicone | si                              |

### Dati elettrici

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| Tensione di esercizio [V]       | < 250 AC / < 300 DC |
| Capacità di corrente totale [A] | 4                   |

### Condizioni ambientali

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Temperatura ambiente [°C] | -25...100     |
| Grado di protezione       | IP 68; IP 69K |

### Dati meccanici

|                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| Materiali       | PVC                |
| Materiale corpo | PVC                |
| Materiale dado  | 1.4404 (AISI 316L) |

### Osservazioni

|          |         |
|----------|---------|
| Quantità | 1 pezzo |
|----------|---------|

# E10882



## Cavo di collegamento

VDOGH040VAS0005E04STGH040VAS

### Collegamento elettrico - connettore

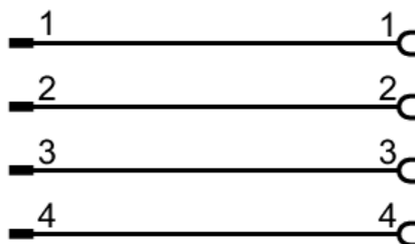
Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: PVC; Fermo: 1.4404 (AISI 316L); Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,7...0,9 Nm



### Collegamento elettrico

Cavo: 5 m, PVC, arancione,  $\varnothing$  5,3 mm; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x  $\varnothing$  0,1 mm )

### Collegamento



### Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: PVC; Fermo: 1.4404 (AISI 316L); Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,7...0,9 Nm

