

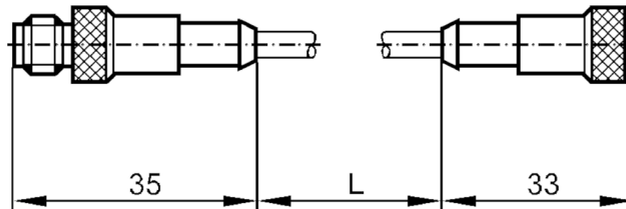
# E10605



## Cavo di collegamento

VDOGF030MSS00,8A03STGF030MSS

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



### Dati elettrici

|                       |     |            |
|-----------------------|-----|------------|
| Tensione di esercizio | [V] | < 60 AC/DC |
| Classe di isolamento  |     | III        |

### Condizioni ambientali

|                      |      |          |
|----------------------|------|----------|
| Temperatura ambiente | [°C] | -25...90 |
| Grado di protezione  |      | IP 68    |

### Dati meccanici

|                 |                             |
|-----------------|-----------------------------|
| Materiali       | PUR                         |
| Materiale corpo | PUR                         |
| Materiale dado  | zinco pressofuso, nichelato |

### Osservazioni

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

### Collegamento elettrico - connettore

Connettore: 1 x M8, diritto; codifica: A; Corpo: PUR; Fermo: zinco pressofuso, nichelato



# E10605



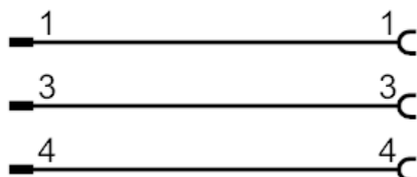
## Cavo di collegamento

VDOGF030MSS00,8A03STGF030MSS

### Collegamento elettrico

Cavo: 0,8 m, PUR / PVC; 3 x 0,25 mm<sup>2</sup> (128 x Ø 0,05 mm )

### Collegamento



### Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M8, diritto; codifica: A; Corpo: PUR; Fermo: zinco pressofuso, nichelato

