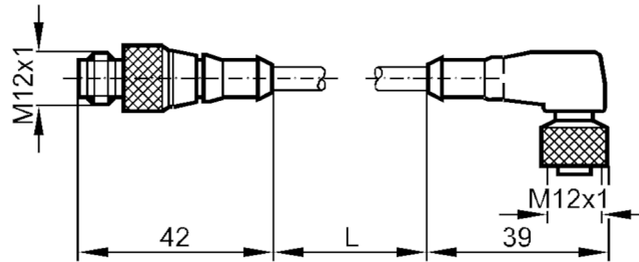




Cavo di collegamento

VDOAH040MSS0002E04STGH040MSS

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



Dati elettrici

| | | |
|-----------------------|-----|---------------------|
| Tensione di esercizio | [V] | < 250 AC / < 300 DC |
|-----------------------|-----|---------------------|

Condizioni ambientali

| | | |
|----------------------|------|----------|
| Temperatura ambiente | [°C] | -25...70 |
| Grado di protezione | | IP 67 |

Dati meccanici

| | | |
|-----------------|--|-------------------|
| Materiali | | TPU |
| Materiale corpo | | TPU |
| Materiale dado | | ottone, nichelato |

Osservazioni

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

Collegamento elettrico - connettore

Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: TPU; Fermo: ottone, nichelato



E11108



Cavo di collegamento

VDOAH040MSS0002E04STGH040MSS

Collegamento elettrico

Cavo: 2 m, PVC, arancione, Ø 5 mm; 3 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Collegamento



Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, ad angolo; codifica: A; Corpo: TPU; Fermo: ottone, nichelato

