

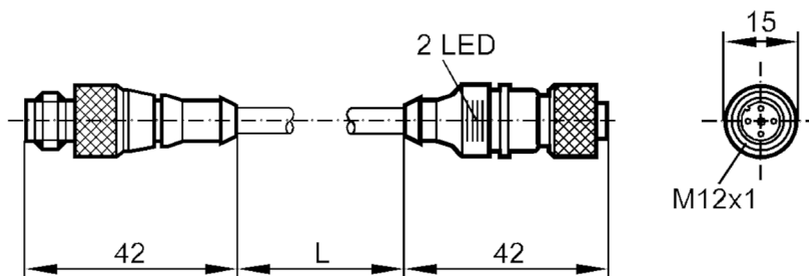
E10457



Cavo di collegamento

VDOGH042MSS00,3A04STGH040MSS

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



Dati elettrici

Tensione di esercizio [V] 10...30 DC

Uscite

Modello elettrico PNP

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C] -25...90

Grado di protezione IP 67

Dati meccanici

Materiali TPU

Materiale corpo TPU

Materiale dado ottone, nichelato

Elementi di indicazione e comando

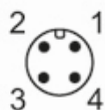
| | | |
|-------------|-----------------------|-----------------|
| Indicazione | Stato di commutazione | 1 x LED, giallo |
| | Funzionamento | 1 x LED, verde |

Osservazioni

Quantità 1 pezzo

Collegamento elettrico - connettore

Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: TPU; Fermo: ottone, nichelato; Coppia di serraggio: 0,5 Nm



E10457



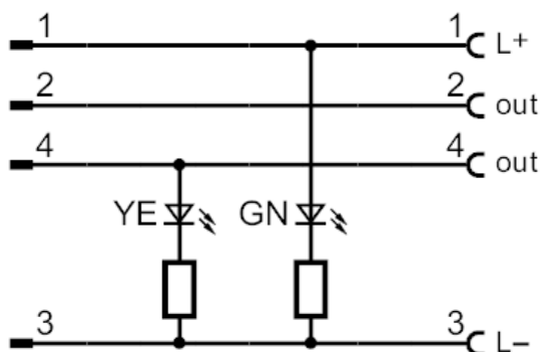
Cavo di collegamento

VDOGH042MSS00,3A04STGH040MSS

Collegamento elettrico

Cavo: 0,3 m, PUR / PVC; 4 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Collegamento



Colori dei fili conduttori :

BK = nero
BN = marrone
BU = blu
WH = bianco

Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: TPU; Fermo: ottone, nichelato; Coppia di serraggio: 0,5 Nm

