

E10395



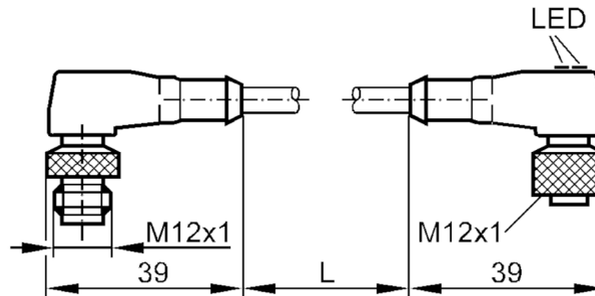
Cavo di collegamento

VDOAH042MSS00,6A04STAH040MSS

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: EVC036

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



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 PUR

Materiale corpo PUR

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, ad angolo; codifica: A; Corpo: PUR; Fermo: ottone, nichelato



E10395



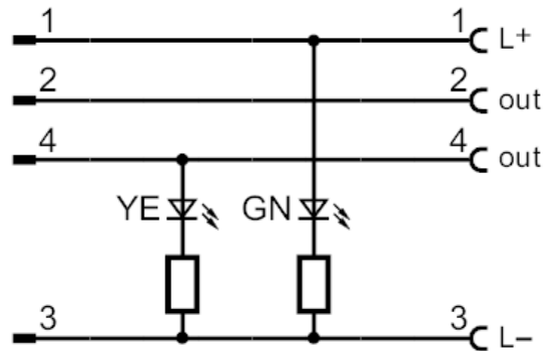
Cavo di collegamento

VDOAH042MSS00,6A04STAH040MSS

Collegamento elettrico

Cavo: 0,6 m, PUR / PVC, arancione, Ø 5 mm; 4 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Collegamento



Colori dei fili conduttori :

BK =	nero
BN =	marrone
BU =	blu
GN =	verde
WH =	bianco
YE =	giallo

Collegamento elettrico - Presa

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

