

E10614



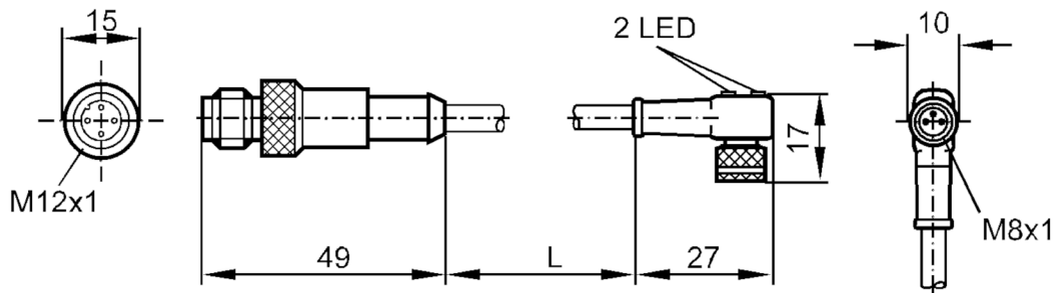
Cavo di collegamento

VDOAF032ZDS00,3A03STGH030ZDS

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: E11386

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



Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	10...30 DC
Classe di isolamento	III

Uscite

Modello elettrico	PNP
-------------------	-----

Condizioni ambientali

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

Dati meccanici

Dimensioni [mm]	15 x 15 x 46
Materiali	PUR
Materiale corpo	PUR
Materiale dado	zinco pressofuso, nichelato

Elementi di indicazione e comando

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

Osservazioni

Quantità	1 pezzo
----------	---------

E10614



Cavo di collegamento

VDOAF032ZDS00,3A03STGH030ZDS

Collegamento elettrico - connettore

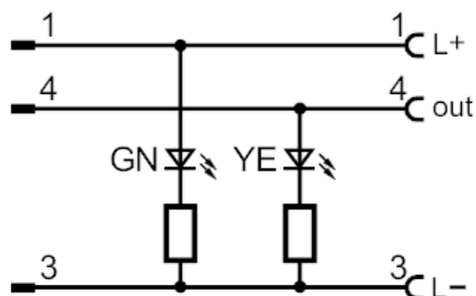
Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: PUR; Fermo: zinco pressofuso, nichelato



Collegamento elettrico

Cavo: 0,3 m, PUR / PVC; 3 x 0,34 mm² (182 x Ø 0,05 mm)

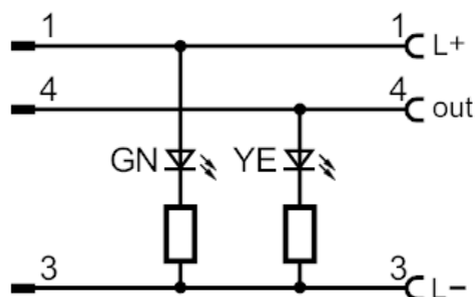
Collegamento



Collegamento elettrico - Buchse



Collegamento



E10614



Cavo di collegamento

VDOAF032ZDS00,3A03STGH030ZDS

Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M8, ad angolo; Corpo: PUR; Fermo: zinco pressofuso, nichelato