

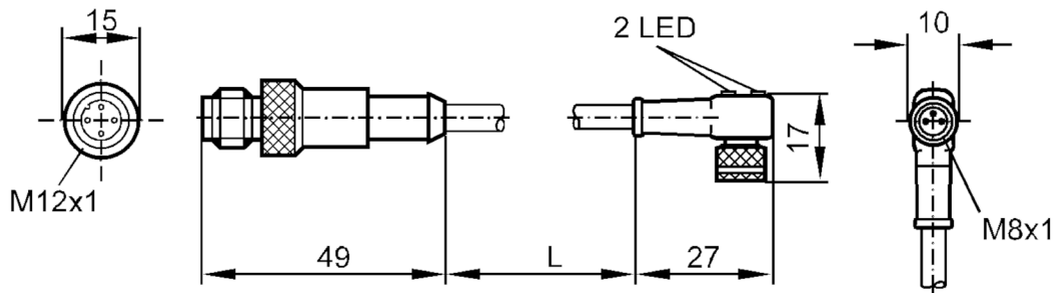
# E10617



## Cavo di collegamento

VDOAF032ZDS00,6A03STGH030ZDS

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



### 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
----------	---------

# E10617



## Cavo di collegamento

VDOAF032ZDS00,6A03STGH030ZDS

### Collegamento elettrico - connettore

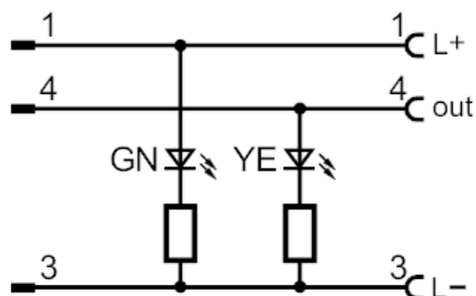
Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: PUR; Fermo: zinco pressofuso, nichelato



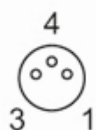
### Collegamento elettrico

Cavo: 0,6 m, PUR / PVC; 3 x 0,34 mm<sup>2</sup> (182 x Ø 0,05 mm)

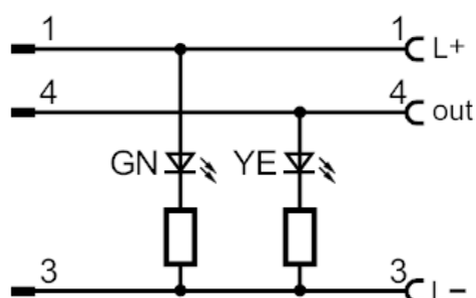
### Collegamento



### Collegamento elettrico - Buchse



### Collegamento



# E10617



## Cavo di collegamento

VDOAF032ZDS00,6A03STGH030ZDS

### Collegamento elettrico - Presa

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