

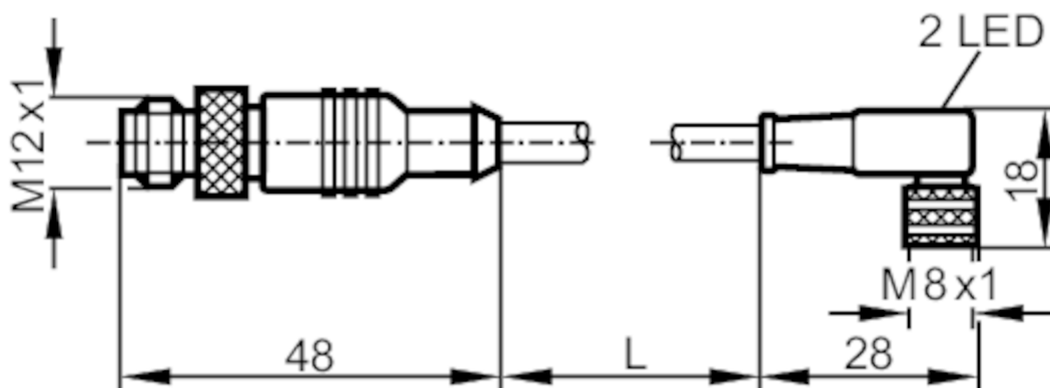
# E11390



## Cavo di collegamento

VDOAF032MSS0005H03STGH030MSS

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



Applicazione		
Particolarità	senza silicone; senza alogeno; contatti dorati	
Senza silicone	si	
Dati elettrici		
Tensione di esercizio [V]	10...30 DC	
Classe di isolamento	III	
Capacità di corrente totale [A]	3	
Uscite		
Modello elettrico	PNP	
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente [°C]	-25...85	
Grado di protezione	IP 68	
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	

# E11390

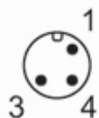


## Cavo di collegamento

VDOAF032MSS0005H03STGH030MSS

### Collegamento elettrico - connettore

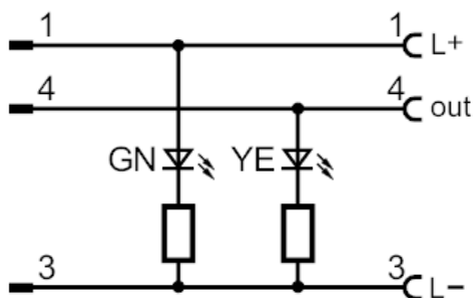
Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: PUR; Fermo: ottone, nichelato; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,7...0,9 Nm



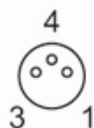
### Collegamento elettrico

Cavo: 5 m, PUR, senza alogeno, nero,  $\varnothing$  4,1 mm; 3 x 0,25 mm<sup>2</sup> (32 x  $\varnothing$  0,1 mm)

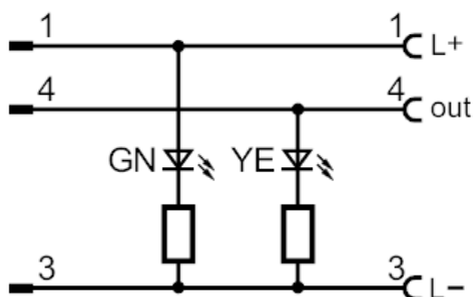
### Collegamento



### Collegamento elettrico - Buchse



### Collegamento



# E11390



## Cavo di collegamento

VDOAF032MSS0005H03STGH030MSS

### Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M8, ad angolo; Corpo: PUR; Fermo: ottone, nichelato; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...0,7 Nm