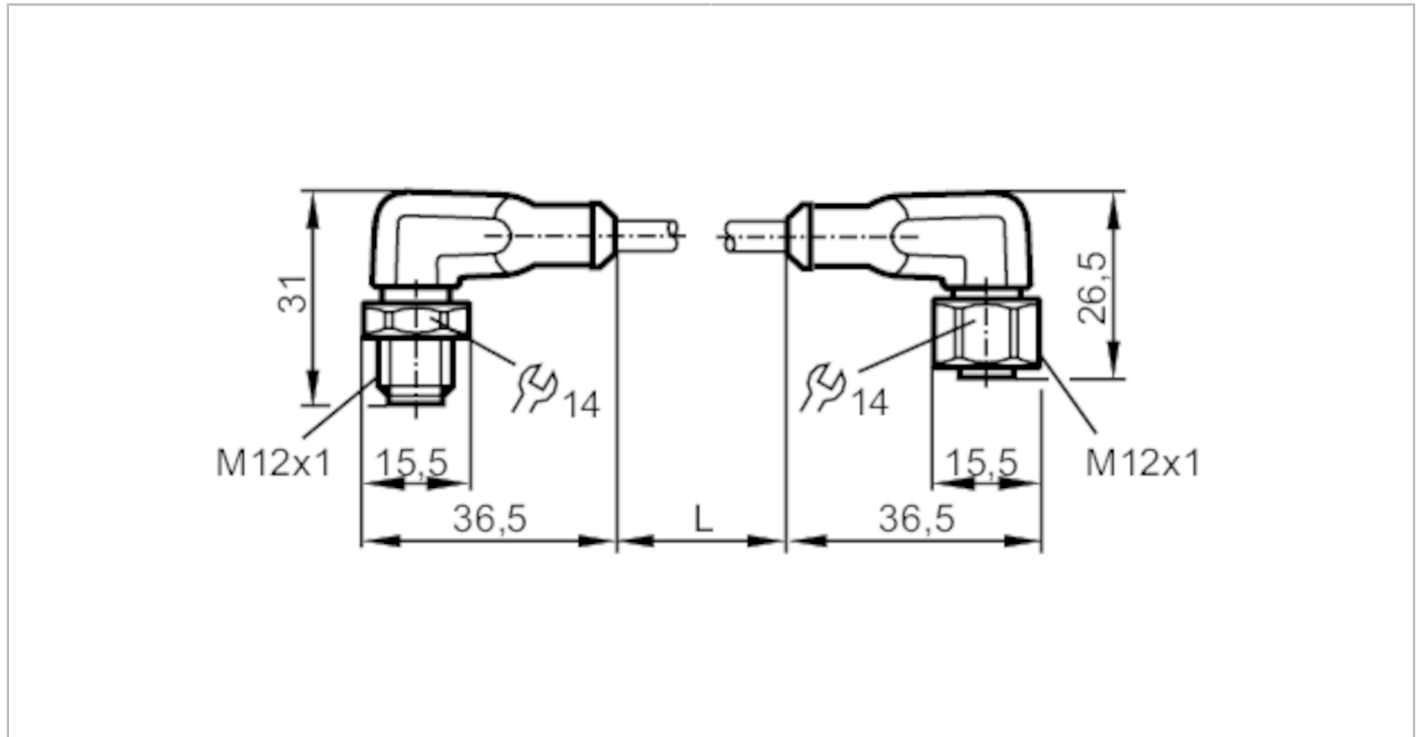


EVC12A



Cavo di collegamento

VDOAH040VAT0005H04STAH040VAT



Applicazione	
Particolarità	senza alogeno; contatti dorati
Adatto alla verniciatura	si
Dati elettrici	
Tensione di esercizio [V]	< 60 AC/DC
Classe di isolamento	II
Capacità di corrente totale [A]	2
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-20...60
Grado di protezione	IP 67; (con uso fuori dalle zone potenzialmente esplosive: IP 68 / IP 69K)
Test / Certificazioni	
Certificazione	BVS 08 ATEX E 109 U; IECEx BVS 08.0041 U
Marchio ATEX	 II 3G Ex ec IIC Gc; II 2D Ex tb IIIC Db IP65/IP67
Dati meccanici	
Peso [g]	212,5
Dimensioni [mm]	31 x 15,5 x 36,5
Materiali	Corpo: TPU arancione; Guarnizione: FKM
Materiale dado	1.4404 (AISI 316L)
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo

EVC12A



Cavo di collegamento

VDOAH040VAT0005H04STAH040VAT

Collegamento elettrico - connettore

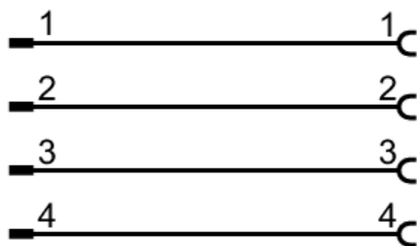
Connettore: 1 x M12, ad angolo; codifica: A; Fermo: 1.4404 (AISI 316L); Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 1,2...1,5 Nm



Collegamento elettrico

Cavo: 5 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 4,9 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Collegamento



Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, ad angolo; codifica: A; Fermo: 1.4404 (AISI 316L); Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 1,2...1,5 Nm

