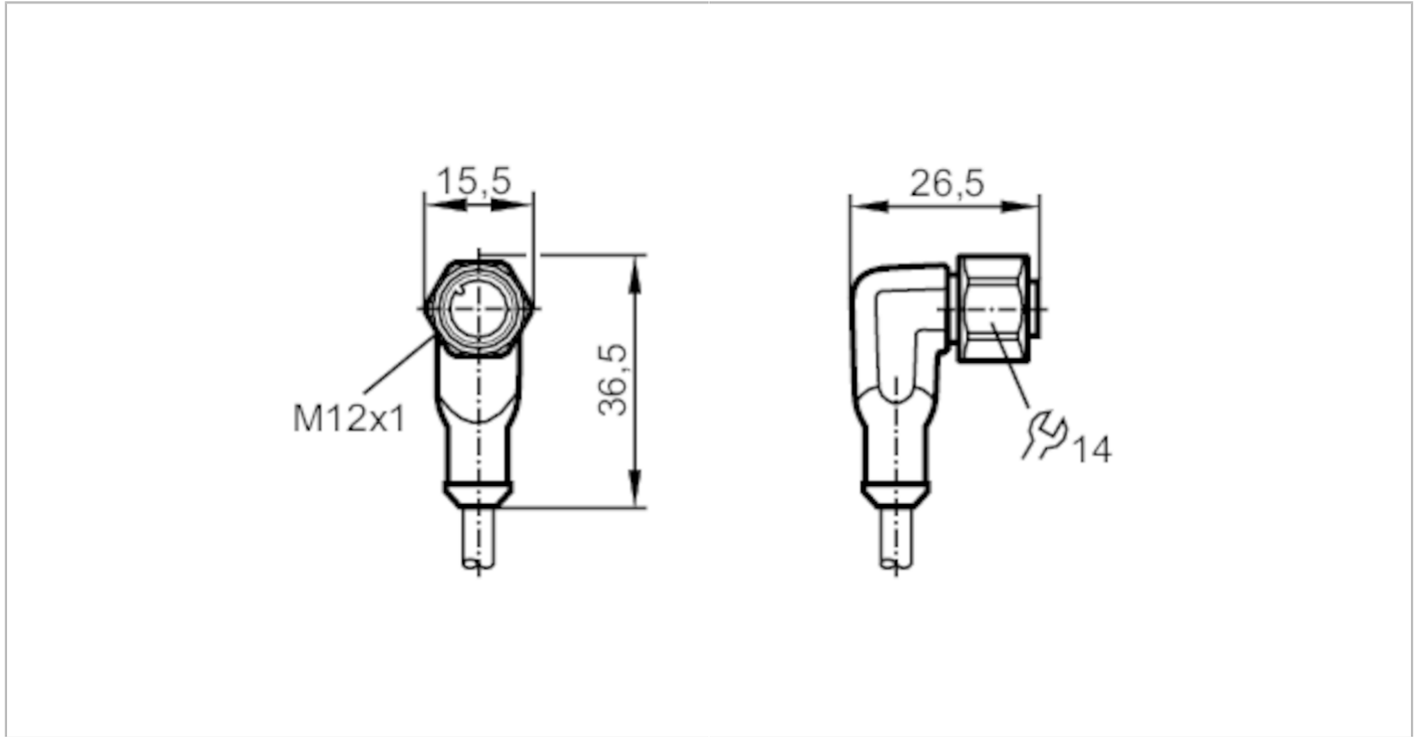


EVC05A



소켓을 보유한 접속 케이블

ADOAH040VAT0005H04/3G/2D



어플리케이션	
특수성(시스템)	할로겐 함유되지 않음; 금으로 도금한 접속점
페인트 용인	yes
전기적 데이터	
동작 전압 [V]	< 60 AC/DC
보호 클래스	II
최대 전류 부하 합계 [A]	2
작동 조건	
주변온도 [°C]	-20...60
보호등급	IP 67; (폭발 위험영역 외부에서 사용되는 경우: IP 68 / IP 69K)
테스트 / 인증서	
인증서	BVS 08 ATEX E 109 U; IECEx BVS 08.0041 U
ATEX 마킹	II 3G Ex ec IIC Gc; II 2D Ex tb IIIC Db IP65/IP67
기계적 데이터	
무게 [g]	196,7
크기 [mm]	26,5 x 15,5 x 36,5
재질	하우징: TPU 주황색; 실링: 플루오르 탄성고무 (FKM)
너트 재질	스텐레스 (1.4404 / 316L)
비고	
포장당	1 갯수

EVC05A



소켓을 보유한 접속 케이블

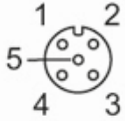
ADOAH040VAT0005H04/3G/2D

전기적 연결

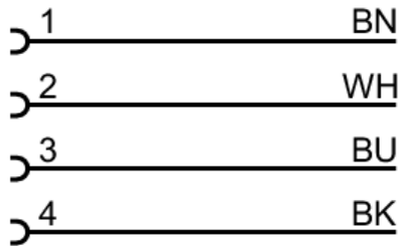
케이블: 5 m, PUR, 할로겐 함유되지 않음, 흑색, Ø 4,9 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

전기적 연결 - 소켓

커넥터: 1 x M12, 7자형; 코딩: A; 잠금: 스텐레스 (1.4404 / 316L); 접촉점: 금으로 도금함; 조임 토크: 1,2...1,5 Nm



연결부



코어 색상 :
BK = 흑색
BN = 갈색
BU = 청색
WH = 흰색