

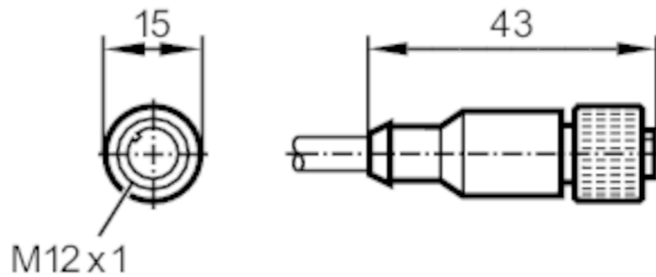
# E12402



## 소켓을 보유한 접속 케이블

ADOGH080MSS0002K08

8 극 소켓의 경우 코어 색상이 표준화되지 않습니다.  
 센서 및 소켓 배선에 주의하십시오 (데이터 시트 참조).



### 어플리케이션

특수성(시스템) 보호된 케이블

### 전기적 데이터

동작 전압 [V]	< 30 AC / < 36 DC
보호 클래스	III
최대 전류 부하 합계 [A]	2

### 작동 조건

주변온도 [°C]	-25...90
보호등급	IP 67

### 기계적 데이터

무게 [g]	181,3
크기 [mm]	15 x 15 x 43
재질	TPU
모듈형 본체 재질	TPU
너트 재질	황동, 니켈도금함

### 비고

포장당 1 갯수

# E12402



## 소켓을 보유한 접속 케이블

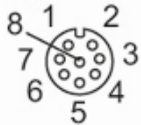
ADOGH080MSS0002K08

### 전기적 연결

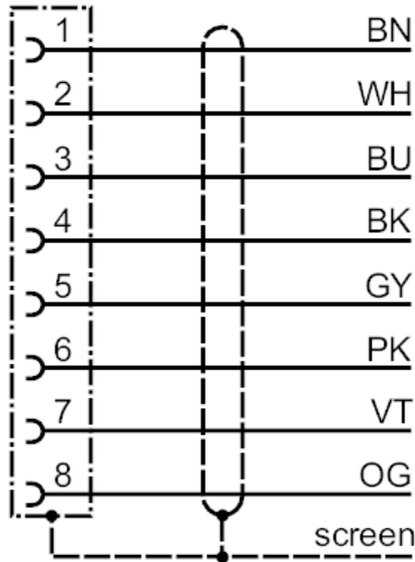
케이블: 2 m, PUR, 흑색, screen됨; 8 x 0,25 mm<sup>2</sup> (14 x Ø 0,15 mm )

### 전기적 연결 - 소켓

커넥터: 1 x M12, 일자형; 코딩: A; 성형체: TPU; 잠금: 황동, 니켈도금함; 조임 토크: 1...1,5 Nm; 차폐된 접속 케이블: 스크린 접속됨



### 연결부



DIN EN 60947-5-2가 준수된 색상

코어 색상 :

BK =	흑색
BN =	갈색
BU =	청색
GY =	회색
PK =	분홍색
OG =	주황색
VT =	보라색
WH =	흰색
screen =	화면