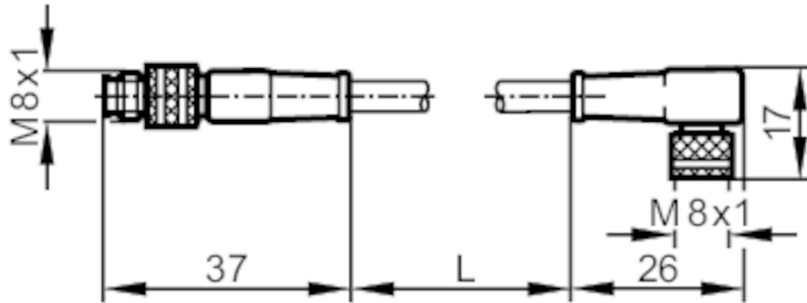




## 접속 케이블

VDOAF040MSS0005H03STGF030MSS

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)



### 어플리케이션

특수성(시스템)	실리콘 함유되지 않음; 할로겐 함유되지 않음; 금으로 도금한 접속점
실리콘을 사용하지 않음	yes

### 전기적 데이터

동작 전압 [M]	< 60 AC / < 75 DC
보호 클래스	III
최대 전류 부하 합계 [A]	3

### 작동 조건

주변온도 [°C]	-25...85
보호등급	IP 68

### 기계적 데이터

재질	PUR
모듈형 본체 재질	PUR
너트 재질	황동, 니켈도금함

### 비고

포장당	1 갯수
-----	------

# E11339



## 접속 케이블

VDOAF040MSS0005H03STGF030MSS

### 전기적 연결 - 플러그

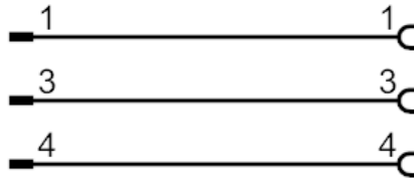
커넥터: 1 x M8, 일자형; 코딩: A; 성형체: PUR; 잠금: 황동, 니켈도금함; 접촉점: 금으로 도금함; 조임 토크: 0,6...0,7 Nm



### 전기적 연결

케이블: 5 m, PUR, 할로겐 함유되지 않음, 흑색, Ø 4,1 mm; 3 x 0,25 mm<sup>2</sup> (32 x Ø 0,1 mm )

### 연결부



### 전기적 연결 - 소켓

커넥터: 1 x M8, ㄱ자형; 코딩: A; 성형체: PUR; 잠금: 황동, 니켈도금함; 접촉점: 금으로 도금함; 조임 토크: 0,6...0,7 Nm

