

# E11340

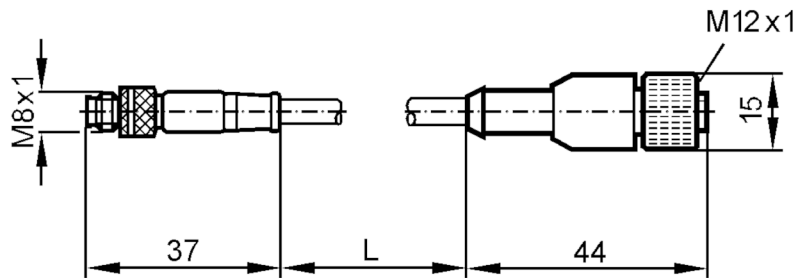


## 접속 케이블

VDOGH030MSS00,3H03STGF030MSS

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대안 품목: EVC255 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오! - 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!



### 어플리케이션

실리콘을 사용하지 않음 yes

### 전기적 데이터

동작 전압 [V] < 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

너트 재질 황동, 니켈도금함 / 황동, 니켈도금함

### 비고

포장당 1 갯수

### 전기적 연결 - 플러그

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

# E11340



## 접속 케이블

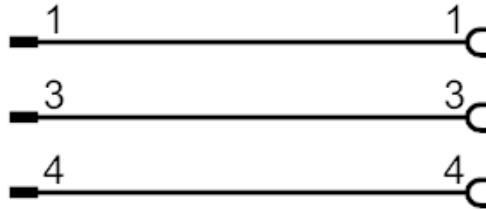
VDOGH030MSS00,3H03STGF030MSS



### 전기적 연결

케이블: 0,3 m, PUR, 할로겐 함유되지 않음, 흑색, Ø 5 mm; 3 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm)

### 연결부



### 전기적 연결 - 소켓

커넥터: 1 x M12, 일자형; 성형체: PUR; 잠금: 황동, 니켈도금함; 접촉점: 금으로 도금함; 조임 토크: 0,7...0,9 Nm



제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대안 품목: EVC255 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오! - 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!