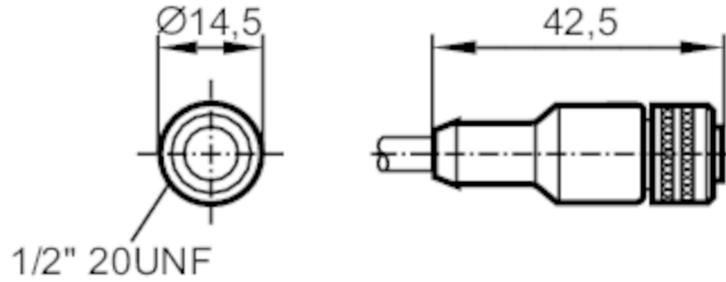


E11661



소켓을 보유한 접속 케이블

ADOGA030MSS0010E03



어플리케이션

특수성(시스템)

적합한 연결사슬

전기적 데이터

동작 전압

[V]

< 250 AC/DC

최대 전류 부하 합계

[A]

4; (40° C)

작동 조건

주변온도

[°C]

-25...90

보호등급

IP 67

기계적 데이터

무게

[g]

404,431

크기

[mm]

14,5 x 14,5 x 42,5

재질

TPU

모듈형 본체 재질

TPU

너트 재질

황동, 니켈도금함

적합한 연결사슬

yes

적합한 연결사슬

자유로운 적용을 위한 편심거리
운행속도

케이블 지름의 최소한 10 배

5 m의 수평 운행길이가 최대 3,3 m/s 이며 가
속도가 최대 5 m/s² 임

구부러짐 간격

> 2 Mio.

비틀림에 대한 부하력

± 180 °/m

비고

포장당

1 갯수

E11661



소켓을 보유한 접속 케이블

ADOGA030MSS0010E03

전기적 연결

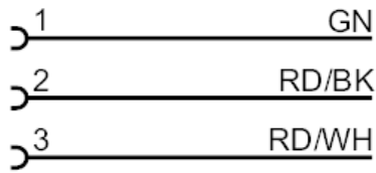
케이블: 10 m, PVC, 황색, Ø 5,2 mm; 3 x (42 x Ø 0,1 mm) / AWG 22

전기적 연결 - 소켓

커넥터: 1 x 1/2", 일자형; 코딩: C; 성형체: TPU; 잠금: 황동, 니켈도금함



연결부



GN = 코어 색상 :
 녹색
RD/BK = 적색 / 흑색
RD/WH = 적색 / 흰색