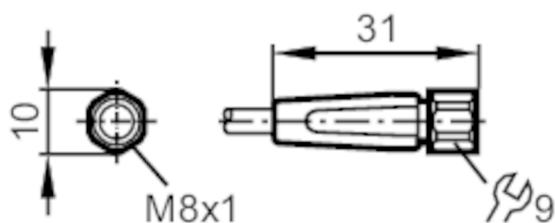




## Przewód z gniazdem

ADOGF040VAS0005E04



| Aplikacja                           |   |
|-------------------------------------|---|
| Konstrukcja                         | bezsilikonowy; styki pozłacane; możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi |
| Aplikacja                           | strefy aseptyczne i wilgotne w przemyśle spożywczym                         |
| Bezsilikonowy                       | tak   |
| Dane elektryczne                    |   |
| Napięcie zasilania [V]              | < 50 AC / < 60 DC   |
| Klasa ochrony                       | III   |
| Maks. całkowity prąd obciążenia [A] | 3   |
| Warunki pracy                       |   |
| Temperatura otoczenia [°C]          | -25...80  |
| Uwaga dot. temperatury otoczenia    | cULus: ...50  |
| Temperatura w czasie pracy [°C]     | 5...80  |
| Uwaga dot. temperatury otoczenia    | cULus: ...50  |
| Ochrona                             | IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K   |

# EVT135



## Przewód z gniazdem

ADOGF040VAS0005E04

| Dane mechaniczne                            |  |  |
|---|--|--|
| Waga [g]                                    | 196,7  |  |
| Wymiary [mm]                                | 10 x 10 x 31   |  |
| Materiał                                    | obudowa: PVC kolor pomarańczowy; uszczelnienie: EPDM |  |
| Materiał nakrętki                           | stal nierdzewna (1.4404 / 316L)                      |  |
| Możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi | tak  |  |
| Możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi | Promień zgięcia przy zastosowaniu łańcucha kablowego | min. 10 x średnica kabla   |
|   | Prędkość przesuwu                                    | max. 3,3 m/s dla długości poziomej drogi przesuwu 5 m i max. przyspieszenia 5 m/s <sup>2</sup> |
|   | Cykle zginania                                       | > 1 Mio.   |
|   | Odkształcenie przy skręcaniu                         | ± 180 °/m  |

| Uwagi              |        |
|--------------------|--------|
| Sztuk w opakowaniu | 1 szt. |

| Połączenie elektryczne   |  |
|--|--|
| Przewód: 5 m, PVC, kolor pomarańczowy, Ø 4,9 mm; 4 x 0,34 mm <sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm ) |  |

| Połączenie elektryczne - Gniazdo  |  |
|---|--|
| Konektor: 1 x M8, prosty; kodowanie: A; Nakrętka: stal nierdzewna (1.4404 / 316L); Styki: połączane; Moment dokręcający: 0,3...0,5 Nm |  |



# EVT135



## Przewód z gniazdem

ADOGF040VAS0005E04

### Podłączenie



Kolory żył :

BK = czarny  
BN = brązowy  
BU = niebieski  
WH = biały