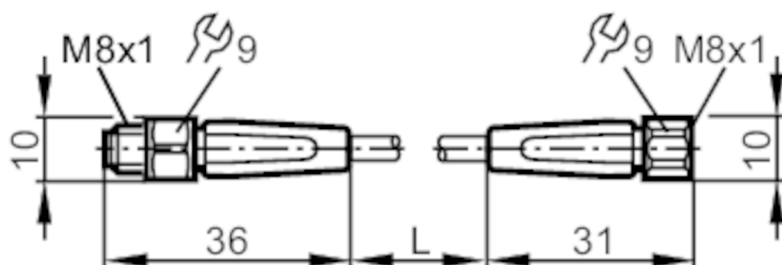




## Przewód łączeniowy

VDOGF030VAS0005P03STGF030VAS



| Aplikacja   |   |
|---|---|
| Konstrukcja   | bezsilikonowy; Bezhalogenu; styki połączone;<br>możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi |
| Aplikacja   | strefy aseptyczne i wilgotne w przemyśle spożywczym   |
| Bezsilikonowy   | tak   |
| Dane elektryczne  |   |
| Napięcie zasilania [V]  | < 50 AC / < 60 DC; (cULus: 30 AC / 30 DC)   |
| Klasa ochrony   | III   |
| Maks. całkowity prąd obciążenia [A]                           | 3   |
| Warunki pracy   |   |
| Temperatura otoczenia [°C]                                    | -25...80  |
| Temperatura otoczenia (dla pracy w łańcuchach kablowych) [°C] | 5...80  |
| Ochrona   | IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K   |
| Testy / dopuszczenia  |   |
| Dopuszczenie UL   | Zasilanie Class 2   |
| Dane mechaniczne  |   |
| Waga [g]  | 151,8   |
| Wymiary [mm]  | 10 x 10 x 36  |
| Materiał  | obudowa: PP szary; uszczelnienie: EPDM  |
| Materiał nakrętki   | stal nierdzewna (1.4404 / 316L)   |
| Możliwość stosowania z łańcuchami kablowymi                   | tak   |

# EVF146



## Przewód łączeniowy

VDOGF030VAS0005P03STGF030VAS

|   |  |  |
|---|--|--|
| 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 - wtyk

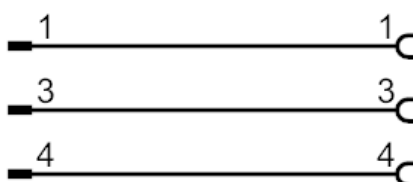
Konektor: 1 x M8, prosty; kodowanie: A; Nakrętka: stal nierdzewna (1.4404 / 316L); Styki: pozłacane; Moment dokręcający: 0,3...0,5 Nm



### Połączenie elektryczne

Przewód: 5 m, MPPE, Bezhalogenu, szary, Ø 4,9 mm; 3 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm )

### Podłączenie



### Połączenie elektryczne - Gniazdo

Konektor: 1 x M8, prosty; kodowanie: A; Nakrętka: stal nierdzewna (1.4404 / 316L); Styki: pozłacane; Moment dokręcający: 0,3...0,5 Nm

