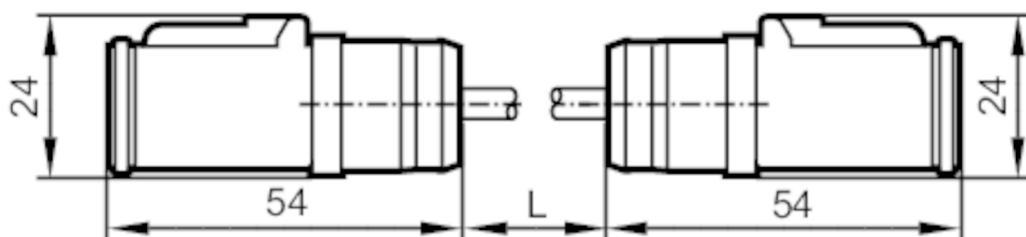


# E12556



## Przewód łączeniowy

VDOGS040PLS0001H04DOGS040PLS



### Aplikacja

Konstrukcja	bezsilikonowy; Bezhalogenu
Bezsilikonowy	tak

### Dane elektryczne

Napięcie zasilania [V]	12...24 DC
Klasa ochrony	III
Maks. całkowity prąd obciążenia [A]	4

### Warunki pracy

Temperatura otoczenia [°C]	-40...85
Temperatura w czasie pracy [°C]	-30...70
Ochrona	IP 67; (z podłączoną wtyczką)

### Dane mechaniczne

Waga [g]	119
Odlewany materiał obudowy	PA

### Uwagi

Sztuk w opakowaniu	1 szt.
--------------------	--------

# E12556



## Przewód łączeniowy

VDOGS040PLS0001H04DOGS040PLS

### Połączenie elektryczne

Przewód: 1 m, PUR, Bezhalogenu, fiolet, Ø 6,4 mm; skrętka; 2 x 0,50 mm<sup>2</sup> (28 x 0,15 mm) + 2 x 1 mm<sup>2</sup> (52 x 0,15 mm)

### Połączenie elektryczne - Gniazdo

Konektor: 2 x konektor DEUTSCH, prosty; Materiał obudowy: PA; Styki: niklowany



### Podłączenie

