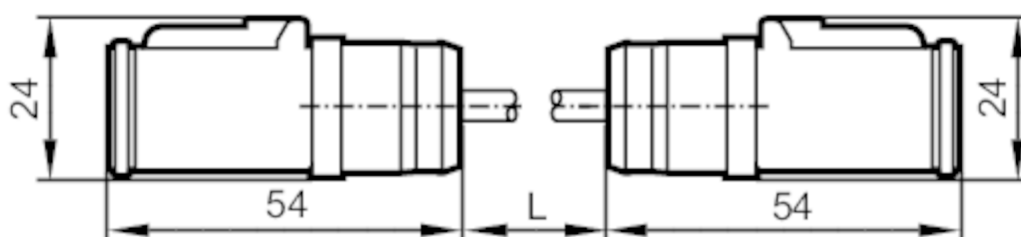


# E12556



## 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.
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	

# E12556



## Przewód łączeniowy

VDOGS040PLS0001H04DOGS040PLS



### Podłączenie

