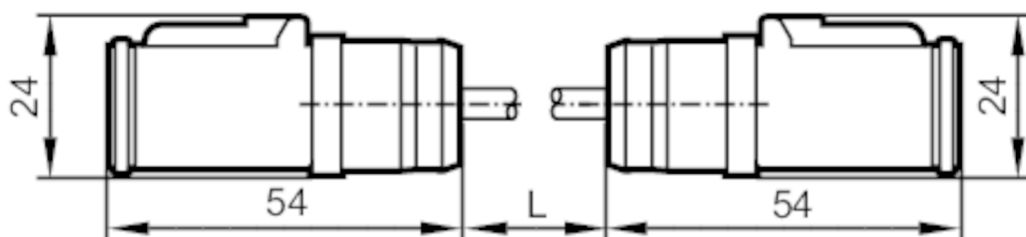


E12557



Przewód łączeniowy

VDOGS040PLS0002H04DOGS040PLS



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]	173,7
Odlewany materiał obudowy	PA

Uwagi

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

Połączenie elektryczne

Przewód: 2 m, PUR, Bezhalogenu, fiolet, Ø 6,4 mm; skrętka; 2 x 0,50 mm² (28 x 0,15 mm) + 2 x 1 mm² (52 x 0,15 mm)

Połączenie elektryczne - Gniazdo

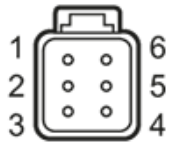
Konektor: 2 x konektor DEUTSCH, prosty; Materiał obudowy: PA; Styki: niklowany

E12557



Przewód łączeniowy

VDOGS040PLS0002H04DOGS040PLS



Podłączenie

