

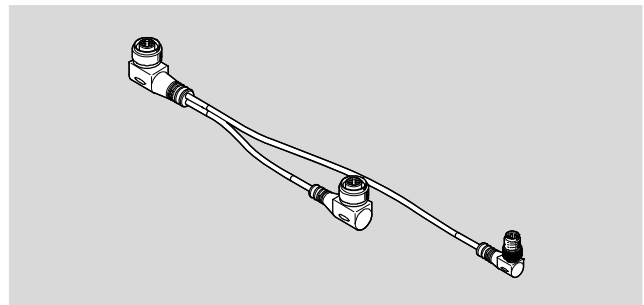
# Verteiler NEDV, für Ventile

Datenblatt

FESTO

## Verbindungsleitung NEDV-L2R1-V7

- Verbindungsleitung für VPWP-Ventile
- Vorkonfektioniert
- Kabellängen 0,2 m
- Zum Anschluss an Anschlussplatte VAPB-S3



### Allgemeine Technische Daten

Elektrischer Anschluss	2x Dose gewinkelt, M12, 3-polig ein Stecker gewinkelt, M8, 4-polig
Basierend auf Norm	EN 61076-2-101, EN 61076-2-104, EN 61984
Kabelaufbau [mm <sup>2</sup> ]	2x 0,14
Kabeldurchmesser [mm]	2,9
Kabellänge [m]	0,2
Betriebsspannungsbereich [V DC]	0 ... 30
Strombelastbarkeit [A]	2
Einbaulage	beliebig
Schutzart nach EN 60529	IP65

### Werkstoffe

Kabelmantel	TPE-U (PUR)
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform

### Betriebs- und Umweltbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-25 ... +80
--------------------------	-------------

### Beschaltung (Blick auf Dose/Stecker)

Dose	Beschaltung	Dose

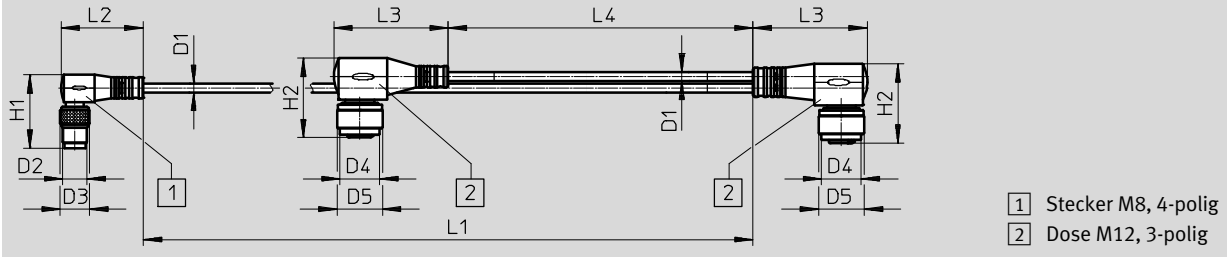
# Verteiler NEDV, für Ventile

Datenblatt

FESTO

## Abmessungen

Download CAD-Daten → [www.festo.com](http://www.festo.com)



- 1 Stecker M8, 4-polig
- 2 Dose M12, 3-polig

Typ	D1 ∅	D2	D3 ∅	D4	D5 ∅	H1	H2	L1	L2	L3	L4
<b>NEDV-L2R1-V7-M12W3-K-0.1L1-N-M8W4-0.2R1</b>	2,9	M8	9,6	M12	15	24	26	200	26,9	37,5	100

## Bestellangaben

Elektrischer Anschluss	Produktgewicht [g]	Länge [m]	Teile-Nr.	Typ
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2x Dose gewinkelt, M12, 3-polig</li> <li>• ein Stecker gewinkelt, M8, 4-polig</li> </ul>	28	0,2	<b>2384165</b>	<b>NEDV-L2R1-V7-M12W3-K-0.1L1-N-M8W4-0.2R1</b>