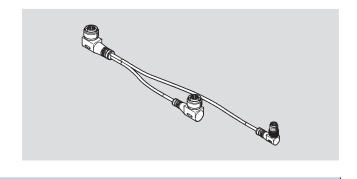


Verteiler NEDV, für Ventile Datenblatt

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 ^{2]}	2x 0,14			
Kabeldurchmesser	[mm]	2,9			
Kabellänge	[m]	0,2			
Betriebsspannungsbe-	[V DC]	030			
reich					
Strombelastbarkeit	[A]	2			
Einbaulage		beliebig			
Schutzart nach EN 60529		IP65			

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

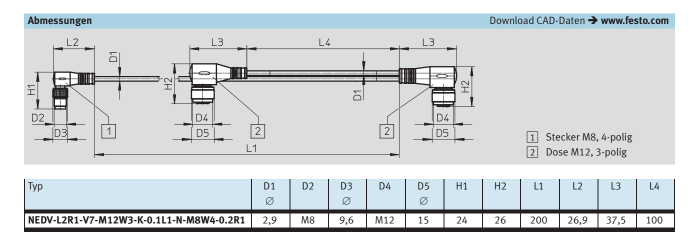
Betriebs- und Umweltbedingungen					
Umgebungstemperatur [°C]	-25 +80				

Beschaltung (Blick auf Dose/Stecker)						
Dose	Beschaltung	Dose				
3 0 0 1	1 D— 3 D 4 D 1	-C 1 -C 3 -C 4				



Verteiler NEDV, für Ventile Datenblatt

FESTO



Bestellangaben							
Elektrischer Anschluss	Produktgewicht	Länge	Teile-Nr.	Тур			
	[g]	[m]					
• 2x Dose gewinkelt, M12, 3-polig	28	0,2	2384165	NEDV-L2R1-V7-M12W3-K-0.1L1-N-M8W4-0.2R1			
• ein Stecker gewinkelt, M8, 4-polig							