



Ventilstecker

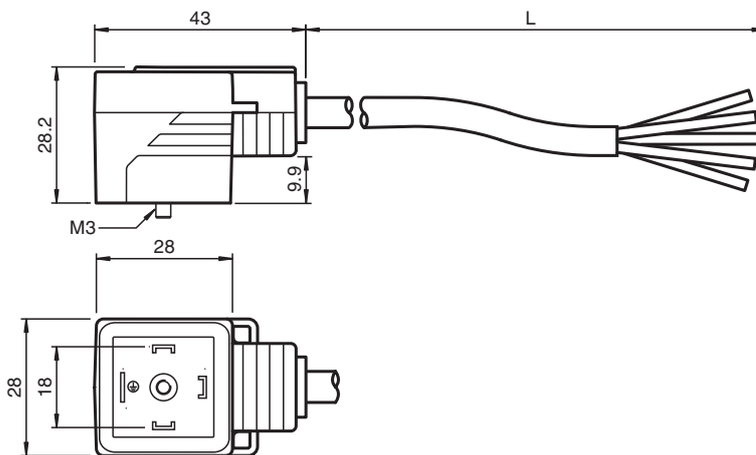
VMA-3+P/L1-5M-PUR

- Ventilstecker nach EN 175301-803 A/ISO 4400
- Eingebaute LED als Betriebs- und Funktionsanzeige
- Schleppkettentauglich und abriebfest
- Angespritzte Dichtung
- Flammwidriges Kabel
- Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen
- Komplett halogen- und silikonfrei
- Mikroben- und Hydrolysebeständig
- Ölbeständig
- Rüttelsicherung

Ventilstecker Form A, 3-polig+PE, 2x LED, PUR-Kabel schwarz, schleppkettentauglich



Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Steckverbinder 1	
Anschluss	Ventilstecker DIN
Bauform	Form A
Ausführung	gewinkelt
Verriegelung	Schraubverbindung
Polzahl	3 + PE
Steckverbinder 2	
Anschluss	freies Leitungsende
Individuelle Anpassung	abgemantelt 50 mm

Anzeigen/Bedienelemente

LED grün	Betriebsanzeige
LED rot	Funktionsanzeige

Elektrische Daten

Betriebsspannung	U_B	24 V AC/DC
Betriebsstrom	I_B	max. 4 A

Konformität

Veröffentlichungsdatum: 2025-02-09 Ausgabedatum: 2025-02-09 Dateiname: 456835_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS

Technische Daten

Schutzart		EN 60529
Steckverbindung		Ventilstecker : DIN EN 175301-803
Entflammbarkeit		UL 94
Halogenfreiheit		DIN VDE 0472-815
UV-Beständigkeit		DIN EN ISO 4892-2-A
Ölbeständigkeit		DIN EN 60811-2-1
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		
Steckverbinder		-20 ... 85 °C (-4 ... 185 °F)
Kabel, fest verlegt		-40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F)
Kabel, beweglich		-20 ... 80 °C (-4 ... 176 °F)
Verschmutzungsgrad		3
Mechanische Daten		
Steckverbinder		
Anzugsdrehmoment		0,6 Nm
Werkzeugmontage		Schraube M3 x 29
Steckzyklen		min. 100
Schutzart		IP65 / IP67
Kabel		gemäß IEC/EN 60228 (DIN VDE 0295) Klasse 5
Manteldurchmesser		5,3 mm
Biegeradius		> 10 x Leitungsdurchmesser, beweglich verlegt > 5 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt
Mantelfarbe		schwarz (ähnlich RAL 7021)
Aderzahl		5
Aderquerschnitt		0,5 mm ²
Aderfarbe		Ader 1: schwarz 1 Ader 2: schwarz 2 Ader 3: schwarz 3 Ader 2-3: schwarz 4 Ader PE: grün/gelb
Aderaufbau		28 x 0,15 mm Ø
Länge	L	5 m
Kabelkurzzeichen		Li 9Y 11Y 5 x 0,50
Schleppkettentauglichkeit		
Schleppkettenzyklen		min. 15000000
Verfahrgeschwindigkeit		max. 5 m/s
Verfahrweg		0,9 m
Beschleunigung		max. 30 m/s ²
Masse		245,29 g
Material		
LABS-Freiheit		ja
Halogenfreiheit		ja
Steckverbinder		
Griffkörper		TPU, schwarz
Dichtung		TPU, angespritzt
Kontaktoberfläche		Sn
Entflammbarkeit		V-0
Kabel		
Mantel		PUR
Adern		Kupfer blank (Cu)
Aderisolation		PP
UV-Beständigkeit		ja
Chemische Beständigkeit		gut
Ölbeständigkeit		gut
Mikrobenbeständigkeit		ja

Veröffentlichungsdatum: 2025-02-09 Ausgabedatum: 2025-02-09 Dateiname: 456835_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

 Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

 USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

 Deutschland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

 Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

 PEPPERL+FUCHS

Technische Daten

Hydrolysebeständigkeit	ja
Entflammbarkeit	V-0

Anschluss

