

Bestellbezeichnung

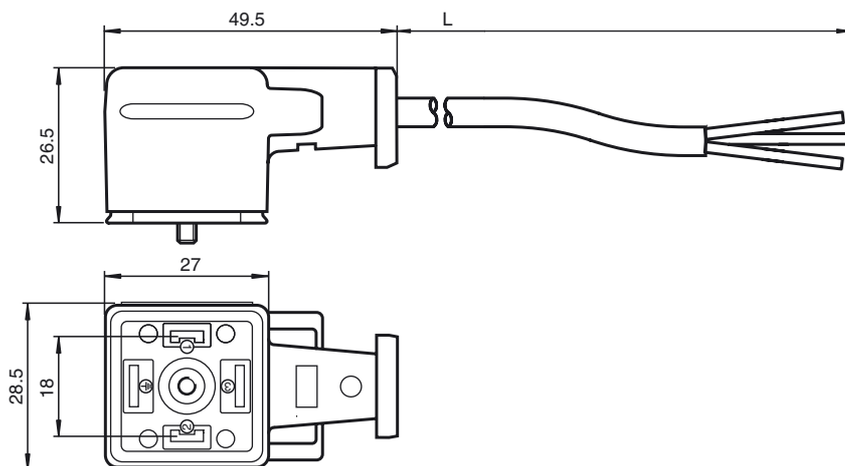
VMA-2+P/L1-1M-PUR

Ventilstecker Form A

Merkmale

- Ventilstecker nach EN 175301-803 A/ISO 4400 (vorher DIN 43650)
- Angespritzte Dichtung
- Eingebaute LED als Betriebs- und Funktionsanzeige

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl	2 + PE
Anschluss 1	Ventilstecker DIN
Bauform 1	gewinkelt
Anschluss 2	freies Leitungsende

Anzeigen/Bedienelemente

LED gelb	Betriebsanzeige
----------	-----------------

Elektrische Daten

Betriebsspannung	U_B	24 V AC/DC
Betriebsstrom		max. 10 A
Durchgangswiderstand		< 10 m Ω

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-25 ... 80 °C (-13 ... 176 °F)
Verschmutzungsgrad	3

Mechanische Daten

Kontaktelemente	Gabelfedern	
Schutzart	IP65/IP67	
Anschluss	Ventilstecker Form A	
Material		
Kontakte	CuZn ; CuSn	
Griffkörper	PUR	
Kabel	PUR	
Aderisolation	PP	
Kabel	feindrätig, flexibel	
Manteldurchmesser	\varnothing 5,8 mm	
Biegeradius	> 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt	
Farbe	grau	
Adern	(2 + 1) x 0,75 mm ²	
Leiteraufbau	42 x 0,15 mm \varnothing	
Länge	L	1 m

Elektrischer Anschluss

