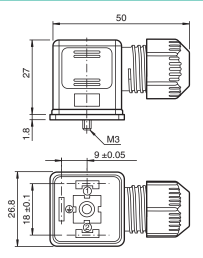


## Ventilstecker, konfektionierbar VMA-2+P/D2

- Ventilstecker nach EN 175301-803 A/ISO 4400 (vorher DIN 43650)
- Eingebaute LED als Betriebs- und Funktionsanzeige
- Kabelabgang durch drehbaren Einsatz frei wählbar
- Dichtung im Lieferumfang enthalten

Ventilstecker Form A, konfektionierbar

### **Abmessungen**



#### **Technische Daten**

	Allgemeine Daten		
	Polzahl		2 + PE
	Anschluss 1		Ventilstecker DIN
	Bauform 1		gewinkelt
	Anzeigen/Bedienelemente		
	LED rot		Betriebsanzeige
	Elektrische Daten		
•	Betriebsspannung	$U_B$	24 V DC
	Betriebsstrom	$I_B$	max. 16 A
	Durchgangswiderstand		< 10 mΩ
	Entstörung		Diode
	Umgebungsbedingungen		
	Umgebungstemperatur		-40 90 °C (-40 194 °F)
	Mechanische Daten		
	Schutzart		IP67
	Anschluss		Ventilstecker Form A Schraubklemmen für 0,75 1,5 mm² Kabelverschraubung M16

# Material Kontakte CuZn; CuSn Kontaktoberfläche Griffkörper Dichtung Manteldurchmesser A... 9 mm

#### **Anschluss**

