



### Bestellbezeichnung

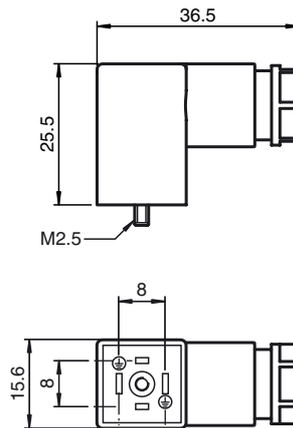
#### VMC-2+P/V2

Ventilstecker, Form C, Varistor, konfektionierbar

### Merkmale

- Ventilstecker nach EN 175301-803
- Varistor als Schutzbeschaltung
- Eingebaute LED als Betriebs- und Funktionsanzeige

### Abmessungen



### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Polzahl 2 + PE

#### Elektrische Daten

Betriebsspannung  $U_B$  24 V AC/DC

Betriebsstrom  $I_B$  max. 10 A

Durchgangswiderstand  $< 4 \text{ m}\Omega$

Entstörung Varistor

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur  $-25 \dots 90 \text{ }^\circ\text{C}$  ( $-13 \dots 194 \text{ }^\circ\text{F}$ )

Lagertemperatur  $-40 \dots 125 \text{ }^\circ\text{C}$  ( $-40 \dots 257 \text{ }^\circ\text{F}$ )

#### Mechanische Daten

Schutzart IP67

Anschluss Ventilstecker Form C  
Schraubklemmen für max.  $1,5 \text{ mm}^2$ ; 16 AWG

#### Material

Kontaktoberfläche Ag

Griffkörper PA, transparent

Dichtung NBR

#### Kabel

Manteldurchmesser 3 ... 5,5 mm

### Elektrischer Anschluss

