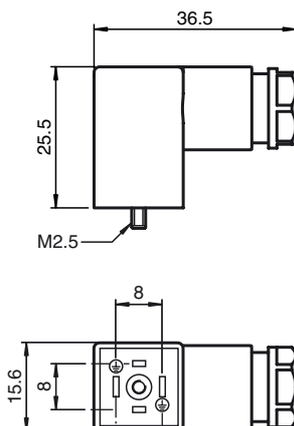




**Dimensiones**



**Referencia de pedido**

**VMC-2+P/V2**

Conector de válvula modelo C, varistor, sin precableado

**Características**

- Conector de válvula conforme a la norma EN 175301-803
- Varistor como conexión de protección
- LED incorporado como indicador de función y operación

**Datos técnicos**

**Datos generales**

Nº de polos 2 + PE

**Datos eléctricos**

Tensión de trabajo  $U_B$  24 V CA/CC  
 Corriente de trabajo  $I_B$  máx. 10 A  
 Resistencia de tránsito < 4 m $\omega$   
 Supresión Varistor

**Condiciones ambientales**

Temperatura ambiente -25 ... 90 °C (-13 ... 194 °F)  
 Temperatura de almacenaje -40 ... 125 °C (-40 ... 257 °F)

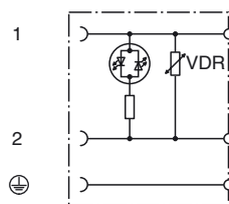
**Datos mecánicos**

Grado de protección IP67  
 Conexión Conector de válvula forma C  
 Terminales roscables de máx. 1,5 mm<sup>2</sup> ; 16 AWG

**Material**

Superficie de contacto Ag  
 Pinza Poliamida, transparente  
 Junta NBR  
 Cable  
 Diámetro del revestimiento 3 ... 5,5 mm

**Conexión eléctrica**



Fecha de publicación: 2017-01-17 08:29 Fecha de edición: 2017-01-17 249522\_spa.xml

Consulte "Notas generales sobre la información de los productos de Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group  
 www.pepperl-fuchs.com

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

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

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