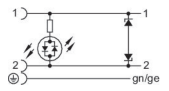
Conector de válvula, serie CON-VP

1834484155

Información del producto Conectores de válvula AVENTICS serie CON-VP con cable

■ Los AVENTICS serie CON-VP con cable son conectores de válvula con cables de diferente longitud que se utilizan para conectar distintas series de válvulas y detectores. La serie cubre los tipos de conectores forma A, B, industrial B, C e industrial C que cumplen con las normas EN 175301-803 (forma A), ISO 6952 (forma B) e ISO 15217 (forma C)





Datos técnicos

Sector Industria Cable con cable Tensión de servicio 24 V AC/DC

Tensión de funcionamiento AC máx. 24 V DC 24 V AC Tensión de funcionamiento DC, máx.

Hembrilla

5 m

extremos de cables abiertos

Conexión eléctrica 1, tipo

Conexión eléctrica 1, tamaño de rosca forma B Conexión eléctrica 1, número de polos 2+E Salida de cable acodado

90° Salida de cable escuadra

Conexión eléctrica 2, número de polos De 3 polos

ocupación de contactos 2+E Número de conductores 3

no blindado Blindaje

Longitud del cable



Conexión eléctrica 2, tipo

Tipo de protección	IP67
circuito de protección	Diodo Z
Temperatura ambiente mín.	-20 °C
Temperatura ambiente máx.	80 °C
Corriente, máx.	10 A
con LED	Amarillo
Sección de conductor	0.75 mm ²
Cable-Ø	5.9 mm
Par de apriete del tornillo de fijación	0.4 Nm
Peso	0.31 kg

Material

Material juntas caucho natural / caucho de butadieno

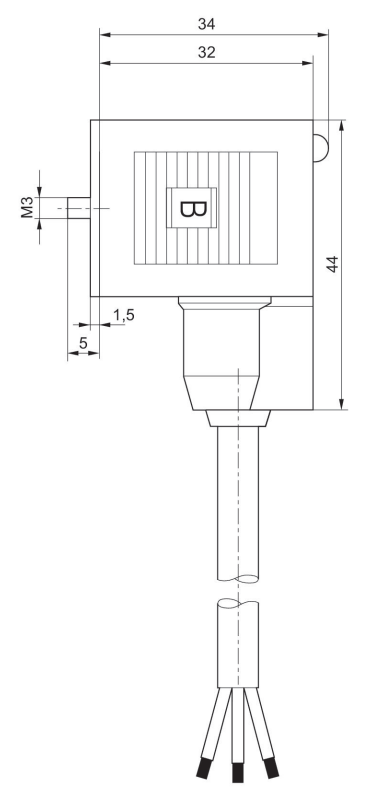
Material recubrimiento de cable Polivinilcloruro N° de material 1834484155

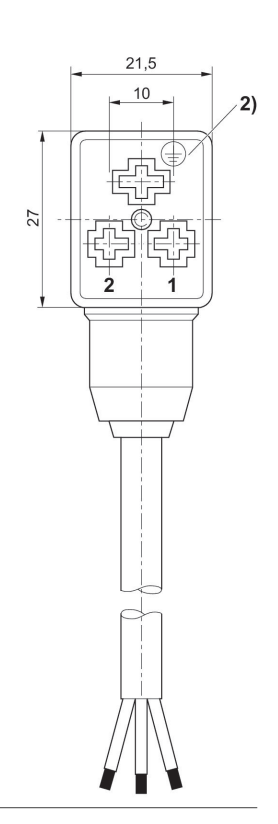
Información técnica

El tipo de protección indicado únicamente es aplicable en estado montado y comprobado.



Dimensiones







²⁾ inserto de casquillo de 180°