

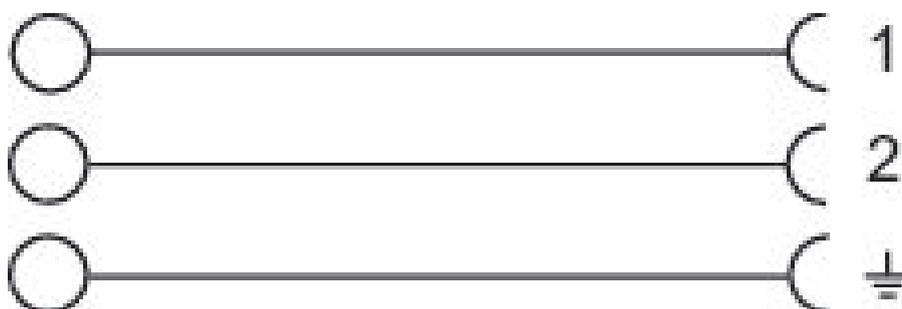
Conector de válvula, serie CON-VP

1834484096

Información del producto

Conectores de válvula AVENTICS serie CON-VP

- La serie CON-VP de AVENTICS incluye conectores de válvulas para el automontaje para su uso entre diversas series de válvulas y sensores. La serie cumple la norma EN 175301-803 y cubre los tipos de conectores A, B, norma industrial B, C y norma industrial C.



Datos técnicos

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Sector | Industria |
| Tipo de conexión | Tornillos |
| Ø de cable conectable mín. | 4 mm |
| Ø de cable conectable máx. | 8 mm |
| Norma conexión eléct. | EN 175301-803, forma B |
| Certificados | Declaración de conformidad CE UKCA |
| Blindaje | no blindado |
| Temperatura ambiente mín. | -40 °C |
| Temperatura ambiente máx. | 90 °C |
| Corriente, máx. | 10 A |
| Tipo de protección | IP67 |

| | |
|---|------------------------|
| Tensión de servicio | 300 V DC / 250 V AC |
| Conexión eléctrica 1, tipo | Hembrilla |
| Conexión eléctrica 1, tamaño de rosca | EN 175301-803, forma B |
| Conexión eléctrica 1, número de polos | 2+E |
| Salida de cable | acodado |
| Salida de cable escuadra | 90° |
| Par de apriete del tornillo de fijación | 0.4 Nm |

Material

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Material carcasa | Poliamida |
| Material juntas | Caucho de nitrilo butadieno |
| N° de material | 1834484096 |

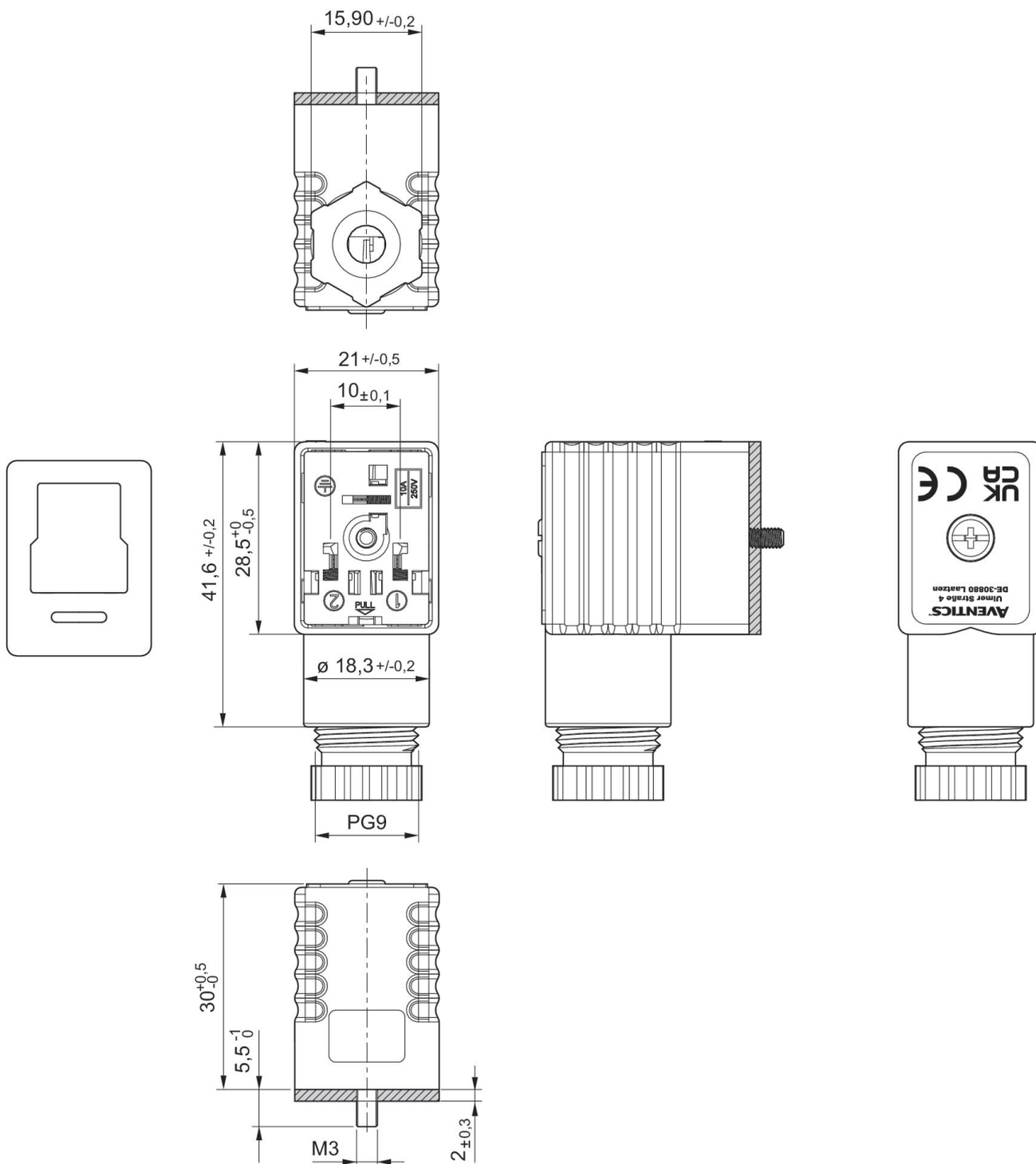
Información técnica

Por motivos de seguridad, es necesario enchufar céntricamente el conector de válvula como es debido.

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

Forma constructiva B según EN 175301-803

Dimensiones



junta plana