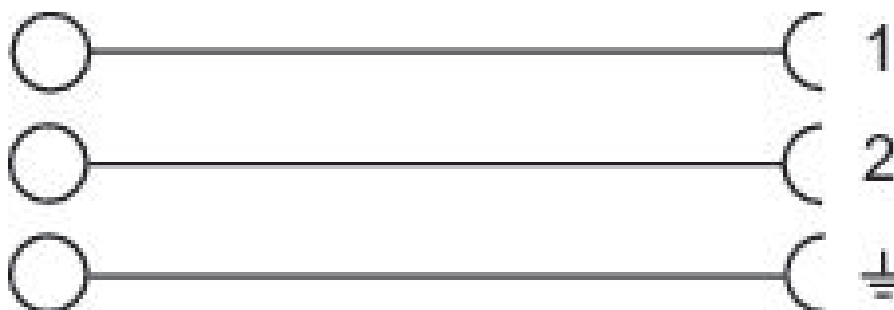


Conector de encaixe de válvula, série CON-VP

1834484050

Informações sobre produtos
AVENTICS série CON-VP Conectores de plugue de válvula

- A série CON-VP da AVENTICS inclui conectores de válvula para montagem automática para uso entre várias séries de válvulas e sensores. A série está em conformidade com a norma EN 175301-803 e abrange os tipos de conectores A, B, B padrão industrial, C e C padrão industrial.



Dados técnicos

| | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Setor | Indústria |
| Tipo de conexão | Parafusos |
| Cabo conectável Ø mín. | 4 mm |
| Cabo conectável Ø máx. | 6 mm |
| Norma conexão elétrica | Padrão industrial |
| Certificados | Declaração de conformidade CE UKCA |
| Blindagem | não blindado |
| Temperatura ambiente mín. | -40 °C |
| Temperatura ambiente máx. | 90 °C |

| | |
|--|--------------------------|
| Corrente, máx. | 6 A |
| Tipo de proteção | IP67 |
| Tensão de operação | 300 V DC / 250 V AC |
| Conexão elétrica 1, tipo | Tomada |
| Conexão elétrica 1, Tamanho da rosca | EN 175301-803, formato C |
| Conexão elétrica 1, número de polos | 2+E |
| Saída de cabo | angular |
| Saída de cabo ângulo | 90° |
| Momento de aperto do parafuso de fixação | 0.4 Nm |
| Peso | 0.12 kg |

Material

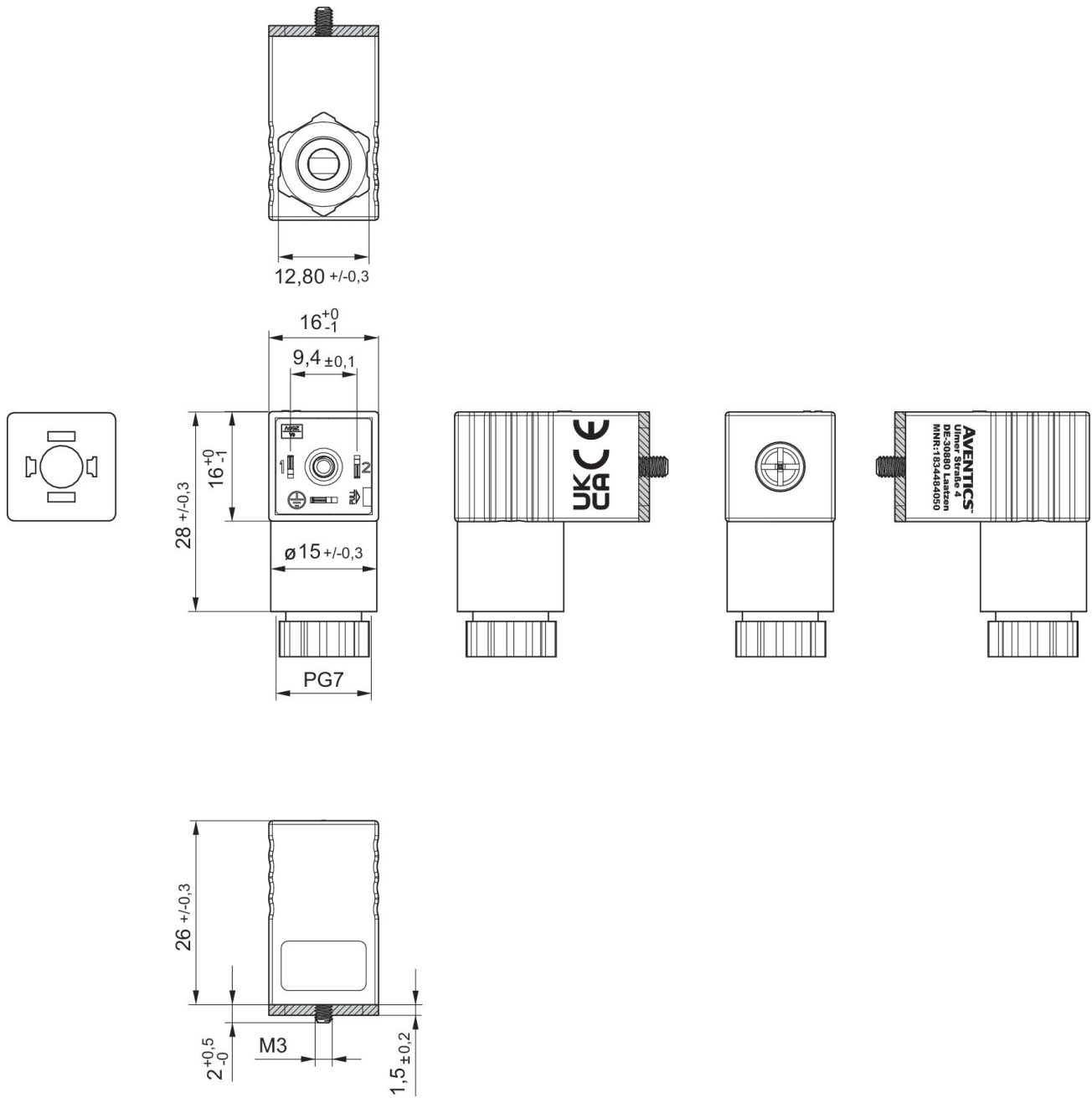
| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Material de caixa | Poliamida |
| Material de vedações | Borracha de nitrilbutadieno |
| N° de material | 1834484050 |

Informações técnicas

Por motivos de segurança, é necessário que o conector de encaixe de válvula seja conectado de modo correto e centralizado.

O tipo de proteção indicado é válido exclusivamente no estado montado e verificado.
forma C industrial

Dimensões



vedação plana