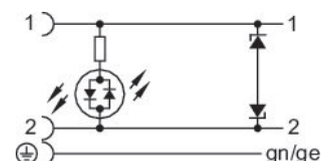


Conector de encaixe de válvula, série CON-VP

1834484155

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

- AVENTICS série CON-VP com cabo oferece conectores de plugue de válvula com cabos de vários comprimentos, usados para conectar várias séries de válvulas e sensores. A série inclui os tipos de conectores forma A, B, B industrial, C e C industrial, em conformidade com as normas EN 175301-803 (Forma A), ISO 6952 (Forma B) e ISO 15217 (Forma C)



Dados técnicos

Setor

Indústria

Cabo

com cabo

Tensão de operação

24 V AC/DC

Tensão de operação CA máx.

24 V DC

Tensão de operação CC, máx.

24 V AC

Conexão elétrica 1, tipo

Tomada

Conexão elétrica 1, Tamanho da rosca

formato B

Conexão elétrica 1, número de polos

2+E

Saída de cabo

angular

Saída de cabo ângulo

90°

Conexão elétrica 2, tipo

extremidades de cabos abertas

Conexão elétrica 2, número de polos

De 3 pinos

ocupação de contato

2+E

Número de condutores

3

| | |
|--|----------------------|
| Blindagem | não blindado |
| Comprimento do cabo | 5 m |
| Tipo de proteção | IP67 |
| cablagem de proteção | Diodo Z |
| Temperatura ambiente mín. | -20 °C |
| Temperatura ambiente máx. | 80 °C |
| Corrente, máx. | 10 A |
| com LED | amarelo |
| Seção transversal de fio | 0.75 mm ² |
| Cabo-Ø | 5.9 mm |
| Momento de aperto do parafuso de fixação | 0.4 Nm |
| Peso | 0.31 kg |

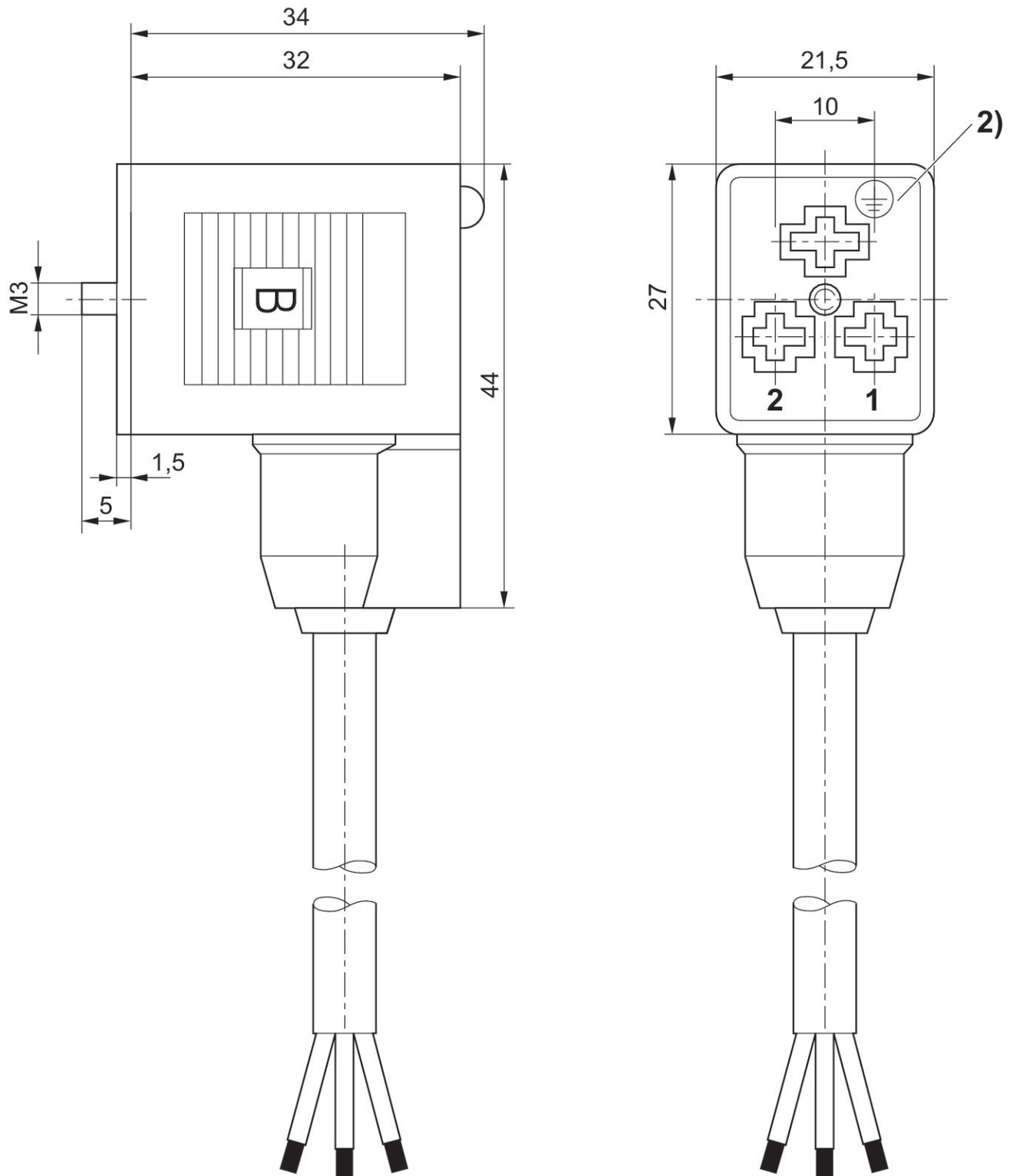
Material

| | |
|-------------------------------|--|
| Material de vedações | borracha natural / borracha de butadieno |
| Material revestimento de cabo | Polivinil clorido |
| N° de material | 1834484155 |

Informações técnicas

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

Dimensões



2) 180° inserto de bucha