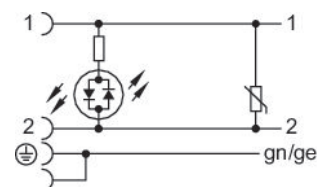


Conector de encaixe de válvula, série CON-VP

1834484165

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

230 V AC/DC

Tensão de operação CA máx.

230 V DC

Tensão de operação CC, máx.

230 V AC

Conexão elétrica 1, tipo

Tomada

Conexão elétrica 1, Tamanho da rosca

formato A

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 cablagem de proteção	IP67 varistor
Temperatura ambiente mín.	-20 °C
Temperatura ambiente máx. com LED	80 °C vermelho
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 revestimento de cabo	Polivinil clorido
Nº de material	1834484165

Informações técnicas

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

Dimensões

