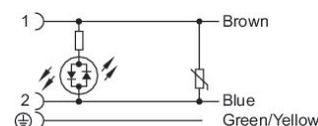
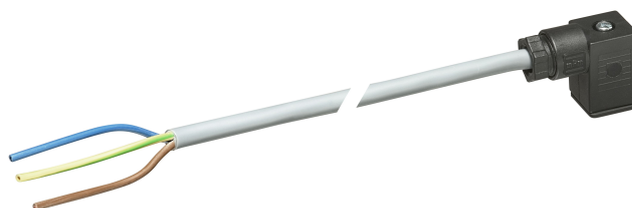


Conector de encaixe de válvula, série CON-VP

R412024833

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

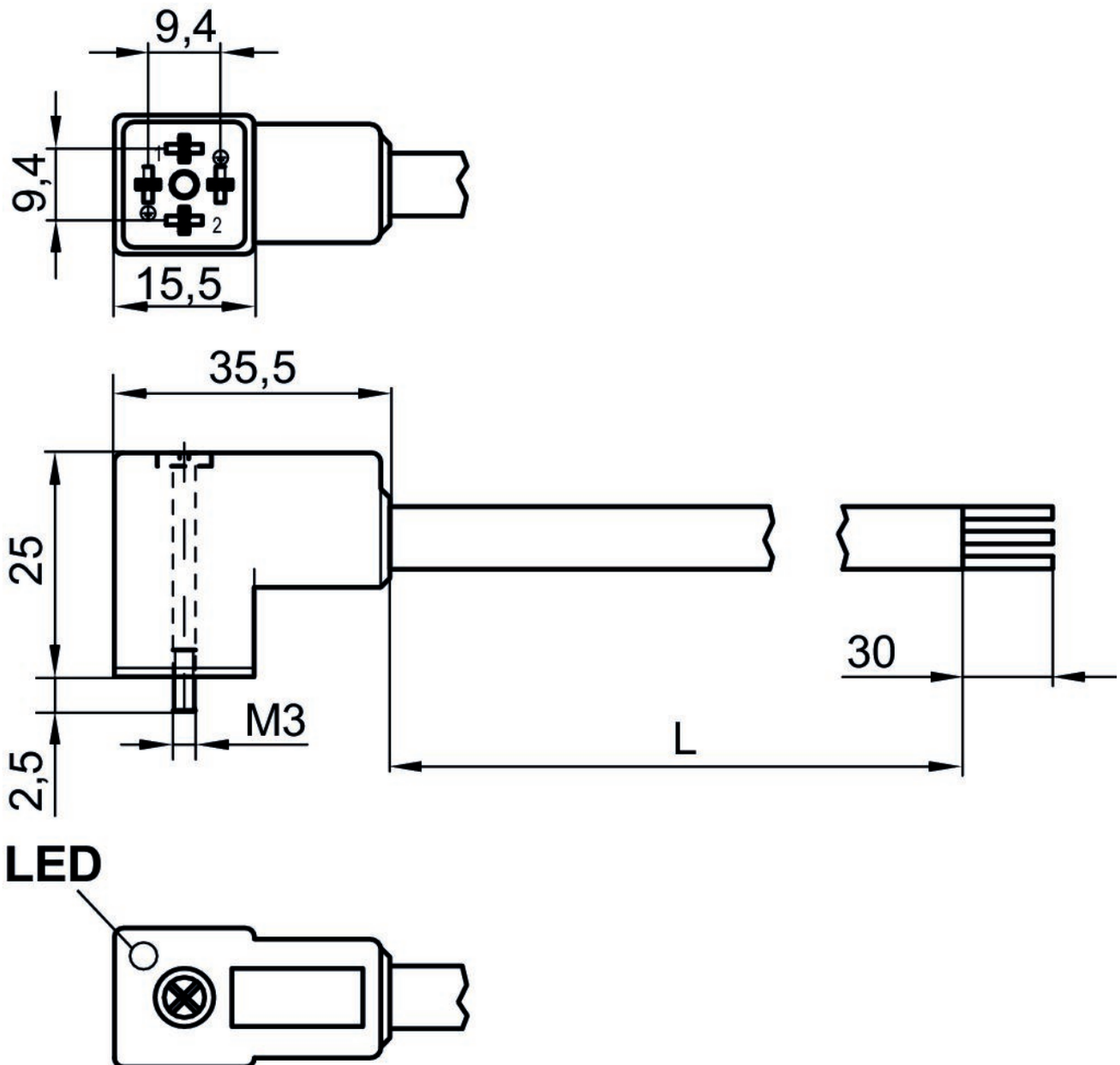
Setor	Indústria
Cabo	com cabo
Tensão de operação	24 V AC/DC
Tensão de operação CA máx.	24 V DC
Tensão de operação CC, máx.	24 V AC
Conexão elétrica 1, tipo	Tomada
Conexão elétrica 1, Tamanho da rosca	forma C industrial
Conexão elétrica 1, número de polos	De 4 pinos
Saída de cabo 1	angular
Saída de cabo ângulo	90°
Conexão elétrica 2, tipo	extremidades de cabos abertas
Conexão elétrica 2, número de polos ocupação de contato	De 3 pinos
Número de condutores	2+E
Blindagem	3
	não blindado

Comprimento do cabo	3 m
Tipo de proteção	IP65
cablagem de proteção	varistor
Temperatura ambiente mín.	-25 °C
Temperatura ambiente máx.	90 °C
Corrente, máx.	1.5 A
com LED	amarelo
Seção transversal de fio	0.5 mm ²
Momento de aperto do parafuso de fixação	0.4 Nm
Peso	0.12 kg

Material

Material de caixa	Poliamida
Material de vedações	borracha natural / borracha de butadieno
Material revestimento de cabo	Polivinil clorido
N° de material	R412024833

Dimensões



L = comprimento