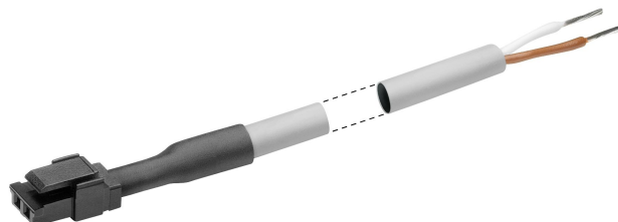


- Conector de encaixe redondo com cabo ligado
- M8x1, M12x1, M23, 7/8"
- Cabo Y

AVENTICS série CON-RD Conectores de plugue redondos com cabo

AVENTICS série CON-RD com cabo oferece cabos com conectores de plugue redondos para vários tipos, como M8x1, M12x1 ou 7/8-16UNC e diferentes comprimentos de cabo, otimizados para nossas válvulas em foco com conexão M8x1 ou M12x1 e sistemas eletrônicos como AES e G3.



Dados técnicos

Setor	Indústria
Modelo	Conector redondo
Cabo	com cabo
Tensão de operação	36 V DC / 30 V AC
Tensão de operação CA máx.	36 V DC
Tensão de operação CC, máx.	30 V AC
Conexão elétrica 1, tipo	Tomada
Conexão elétrica 1, Tamanho da rosca	RJ
Conexão elétrica 1, número de polos	De 2 pinos
Saída de cabo 1	reto
Saída de cabo ângulo	180°
Conexão elétrica 2, tipo	extremidades de cabos abertas
Número de condutores	2
Blindagem	não blindado
Comprimento do cabo	3 m
Tipo de proteção	IP40
Tipo de proteção	IP40
Temperatura ambiente mín.	0 °C
Temperatura ambiente máx.	50 °C

Seção transversal de fio	0.25 mm ²
Cabo-Ø	4 mm
Peso	0.05 kg

Material

Material de caixa	Polioximetileno
Material revestimento de cabo	Poliuretano
N° de material	1834484253

Informações técnicas

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

Dimensões

