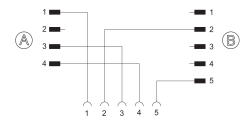


AVENTICS série CON-RD Conectores de plugue redondos

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
Blindagem	não blindado
Temperatura ambiente mín.	-25 °C
Temperatura ambiente máx.	90 °C
Corrente, máx.	4 A
Tipo de proteção	IP67
Tensão de operação	60 V DC / 110 V AC
Conexão elétrica 1, tipo	Tomada
Conexão elétrica 1, Tamanho da rosca	M12x1
Conexão elétrica 1, número de polos	de 5 pinos
Conexão elétrica 1, codificação	Código A
Saída de cabo	reto
Saída de cabo ângulo	180°
Conexão elétrica 2, tipo	Conector
Conexão elétrica 2, Tamanho da rosca	M12x1
Conexão elétrica 2, número de polos	De 4 pinos
Conexão elétrica 2, codificação	Código A
Saída de cabo	reto
Saída de cabo ângulo	180°

Y-Conector de encaixe, série CON-AP

2023-12-01

R412028657

Conexão elétrica 3, tipo	Conector
Conexão elétrica 3, Tamanho da rosca	M12x1
Conexão elétrica 3, número de polos	de 5 pinos
Conexão elétrica 3, codificação	Código A
Saída de cabo	reto
Saída de cabo ângulo	180°

Material

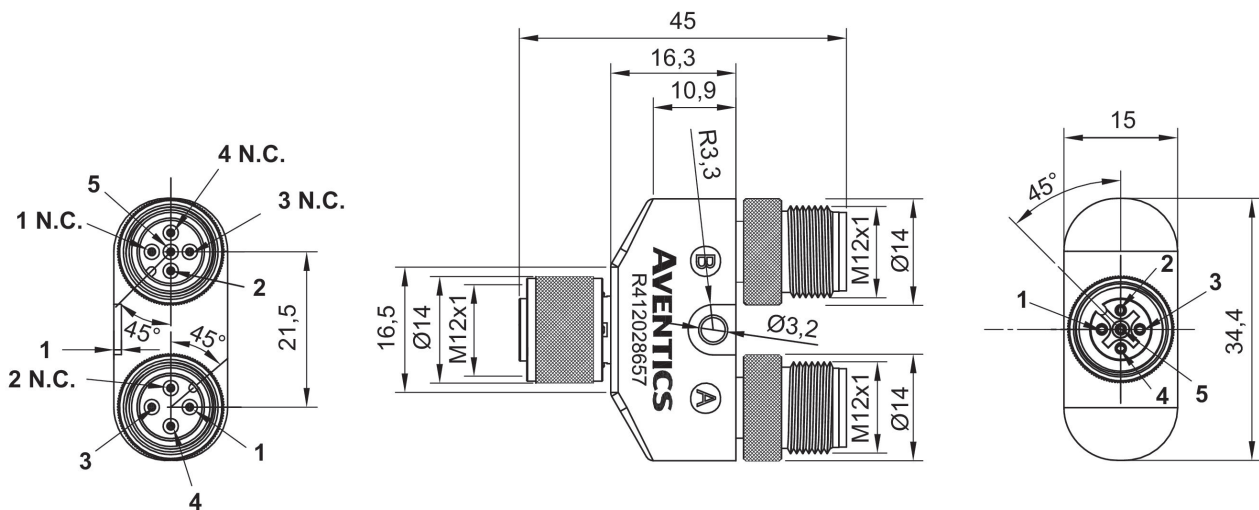
Material de caixa	Poliuretano
Material de vedações	Borracha fluorada
N° de material	R412028657

Informações técnicas

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

Para IO-Link classe B – alimentação (externa)

Dimensões em mm



A = Conexão elétrica 2
B = Conexão elétrica 3