

VK000041

Tecnologia de ligação • Adaptadores de ligação

Adaptação, M12 fêmea (tomada) 4 pinos rectos, M8 macho (conector) 4 pinos rectos, 24V, -25-85°C, IP67, Óleo e lubrificantes de arrefecimento, Zona de soldadura



Com este adaptador de ligação, as ligações de fichas electrónicas existentes podem ser adaptadas em apenas alguns passos simples. Isto elimina a necessidade de substituição laboriosa de cabos.

O VK000041 adapta uma caixa de derivação M12 de 4 pinos existente a uma caixa de derivação M8 de 4 pinos.

Características eléctricas

Tipo de contacto da ficha Ligação A	Feminino
Tipo de contacto da ficha Ligação B	Macho (ficha)
Ligação eléctrica versão A	M12
Ligação eléctrica versão B	M8
Número de pólos de ligação A	4
Número de pólos de ligação B	4
Capacidade de carga actual	4 A
Tensão de funcionamento (DC)	24 V

Características mecânicas

Ligação de alimentação do cabo A	direito
Ligação de alimentação do cabo B	direito
Ligação de codificação A	A
Ligação de codificação B	A
Binário de aperto máximo da ligação A	0,6 Nm
Binário máximo de aperto da ligação B	0,4 Nm
Classe de protecção (IP)	IP67
Material do invólucro	PUR (poliuretano)
Material da união roscada	Zinco fundido sob pressão, niquelado
Temperatura ambiente	-25 - 85 °C

Outras características

Retardador de chama	não
Óleos e lubrificantes de refrigeração	Sim

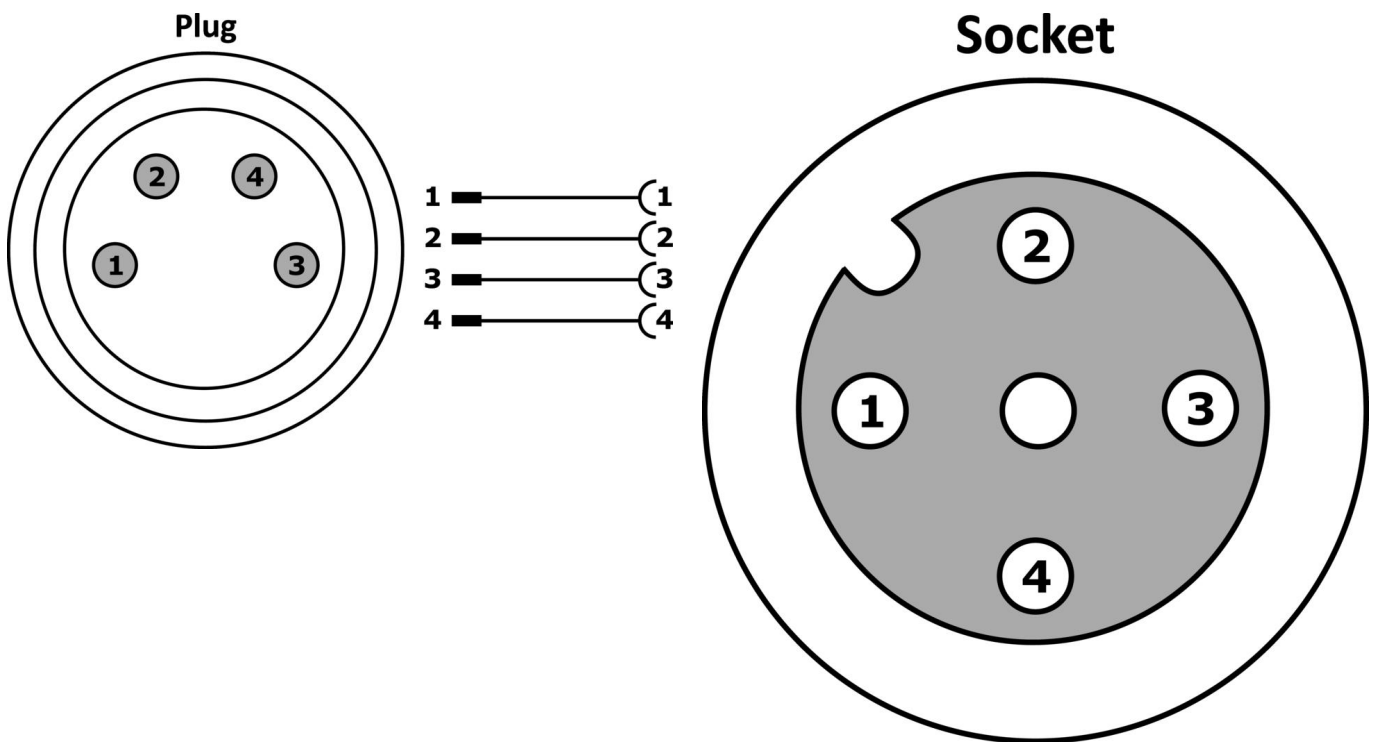
Classificação

ETIM 8	EC001855 Cabo sensor-actuador montado
--------	---------------------------------------

Mais

Grupo de produtos IPF	851 tomadas de cabo / conectores (ambos os lados prontos a usar)
dimensões da embalagem	120 x 100 x 17 mm
Peso bruto	13 g
Número da pauta aduaneira	85366990
Número WEEE	40951076
Conformidade com OzDS	Sim
Compatível com POP	Sim
Em conformidade com o REACH	Sim
Conformidade com RoHS	Sim

Ligação



Programa de acessórios de extracção

VK200371



Cabo de ligação, 2m, M8 Fêmea (tomada) 4pinos Angular, Extremidade do condutor livre, 4x0,34mm², PUR (Poliuretano), Ø4,7mm, 30V, -30-90°C, IP67, Adequado para corrente de arrasto e resistente à torção, Lubrificantes de óleo e de arrefecimento, Zona de soldadura, Sem silicone

VK200375



Cabo de ligação, 2m, M8 Fêmea (tomada) 4pinos Reto, Extremidade do condutor livre, 4x0,34mm², PUR (Poliuretano), Ø4,7mm, 30V, -30-90°C, IP67, Adequado para corrente de arrasto e resistente à torção, Lubrificantes de óleo e de arrefecimento, Área de soldadura, Sem silicone

AV98F001



AV98F002



Ferramenta, chave de caixa para chave dinamométrica, SW13

AV000140



Ferramenta, chave dinamométrica, modelo de chave de fendas, sextavado interior 4mm, com escala, resolução 0,05Nm

Pode encontrar mais acessórios na nossa página inicial



Instalação

A montagem / instalação só pode ser efectuada por um electricista qualificado!



Eliminação

Número WEEE de acordo com § 6 para. 3 ElektroG: 40951076

Avisos de segurança

/ Antes da primeira utilização, certifique-se de que segue todas as instruções de segurança que possam ser fornecidas nas informações sobre o produto.

/ Nunca utilize estes dispositivos em aplicações em que a segurança de uma pessoa dependa da sua funcionalidade.