

VK507F46

Tecnologia de ligação • Tomadas de cabos / conectores pré-montados nos dois lados

Cabo de ligação, 5m, ficha M9 de 4 pinos rectos, ficha M9 de 4 pinos rectos, 4 núcleos, PUR (poliuretano)



Este cabo de ligação tem ligações pré-montadas em ambos os lados. Pode ser utilizado para integrar, de forma económica, dispositivos finais com uma ligação de ficha através de um distribuidor ou de um módulo lógico.

Características eléctricas

Tipo de contacto da ficha Ligação A	Macho (ficha)
Tipo de contacto da ficha Ligação B	Macho (ficha)
Ligação eléctrica versão A	M9
Ligação eléctrica versão B	M9
Número de pólos de ligação A	4
Número de pólos de ligação B	4

Características mecânicas

Número do fio	4
Comprimento do cabo	5 m
Ligação de alimentação do cabo A	direito
Ligação de alimentação do cabo B	direito
Material da bainha do cabo	Plástico (PUR)
Adequado para correntes de arrasto	Sim

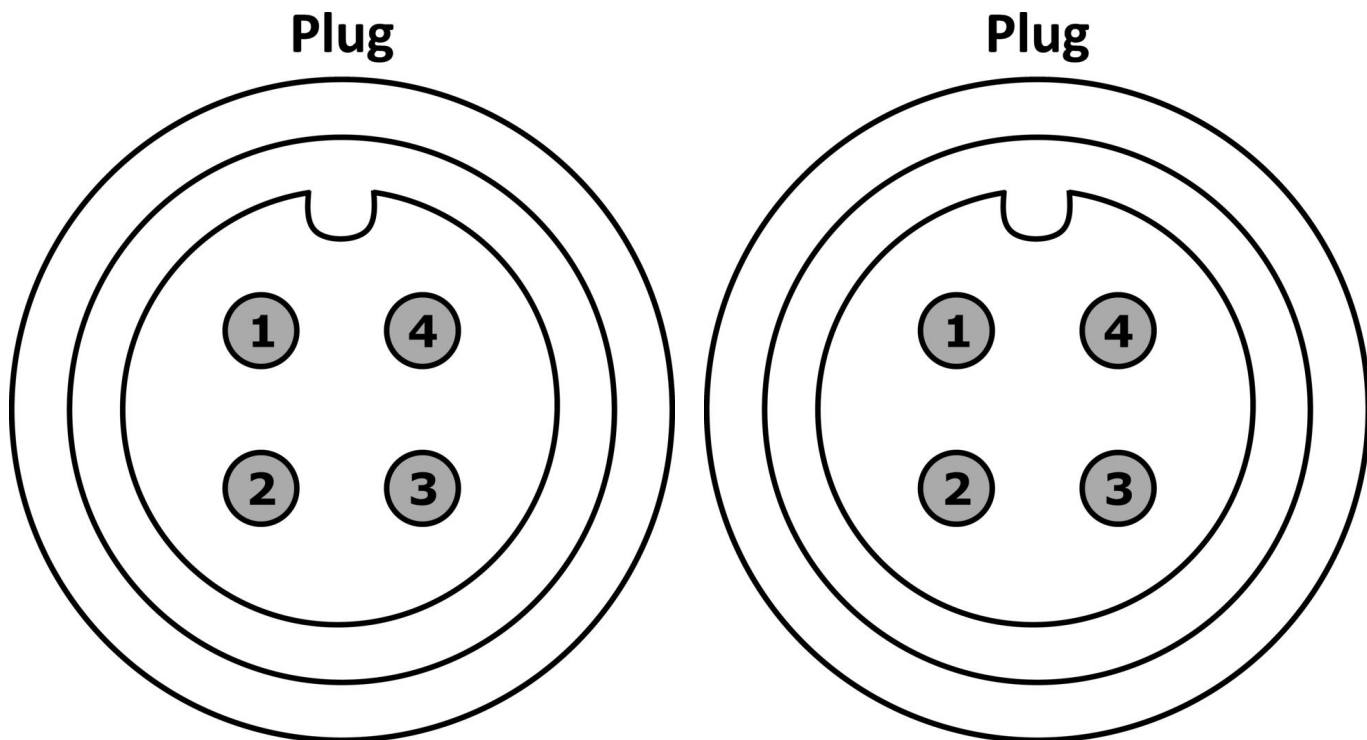
Classificação

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

Mais

Grupo de produtos IPF	856 tomada de cabo / conector de cabo (diversos)
dimensões da embalagem	170 x 120 x 25 mm
Peso bruto	152 g
Número da pauta aduaneira	85444290
Número WEEE	40951076
Compatível com POP	Sim
Em conformidade com o REACH	Sim
Conformidade com RoHS	Sim

Ligação



Programa de acessórios de extracção

AV000141



acessórios tomada de cabo, Clipe de montagem, 13,5 mm, PPO, Unidade de embalagem 5, Acessórios para tomada de cabo/ conector M12

AV98F001



AV98F002



Ferramenta, chave de caixa para chave dinamométrica, SW13

AY000141



Bainha de plástico, Ø17mm, Diâmetro interior 10mm, -40-250°C, Fibra de vidro com borracha de silicone, Resistência a curto prazo a salpicos de soldadura 1200°C, Resistência à tracção 400N, Flexível, Retardador de chama, Bom para o quintal

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.