

## VK207U40

### Tecnologia de ligação • Cabo de programação

Cabo de ligação RS232/USB, 2m, macho M5 (conector) angular, macho USB-A (conector) recto, PUR (poliuretano)



Este cabo blindado pode ser utilizado para transferir digitalmente informações complexas para uma rede para processamento posterior. As ligações são pré-montadas.

O VK207U40 está equipado com um conetor M9 no lado do dispositivo e um conetor USB-A no lado da rede.

#### Características eléctricas

Tipo de contacto da ficha Ligação A	Macho (ficha)
Tipo de contacto da ficha Ligação B	Macho (ficha)
Ligação eléctrica versão A	M5
Ligação eléctrica versão B	USB-A
Interface de comunicação suportada	RS232
Blindado	Sim

#### Características mecânicas

Comprimento do cabo	2 m
Ligação de alimentação do cabo A	angular
Ligação de alimentação do cabo B	direito
Material da bainha do cabo	Plástico (PUR)

#### Outras características

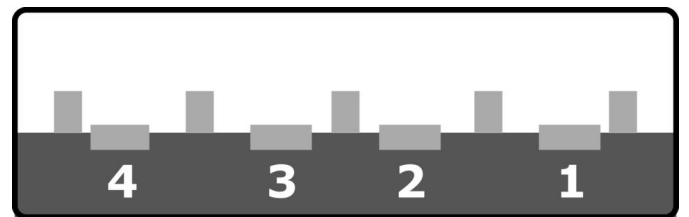
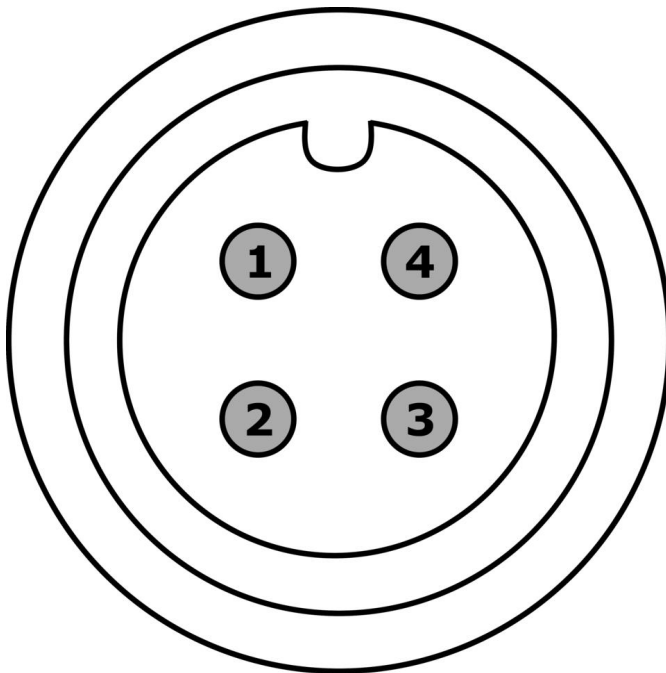
Versão	Cabo de programação
--------	---------------------

#### Classificação

ETIM 8	EC001408 Cabo para PC
--------	-----------------------

**Mais**

Grupo de produtos IPF	856 tomada de cabo / conector de cabo (diversos)
dimensões da embalagem	195 x 120 x 20 mm
Peso bruto	80 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****AV98F001****AV98F002**Ferramenta, chave de caixa para  
chave dinamométrica, SW13**AV000117**Material de etiquetagem,  
Etiqueta, 2,1x30x4mm, Plástico  
PC, 34 etiquetas de identificação**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.
- / Qualquer software, controladores ou ficheiros IODD que possam ser necessários para operar o seu dispositivo podem ser descarregados gratuitamente a partir da nossa página inicial: [www.ipf-electronic.com](http://www.ipf-electronic.com)