

## VK507U44

### Sistema de conexión • Cable de programación

cable de conexión rs232/usb, 5m, m5 conector macho recto, usb-a conector macho recto, pur (poliuretano)



Esta cola de cable apantallada se puede utilizar para transferir digitalmente información compleja a una red para su posterior procesamiento. Las conexiones están precableadas.

El VK507U44 está equipado con un conector M9 en el lado del dispositivo y un conector USB-A en el lado de la red.

#### Datos eléctricos

Tipo de contacto enchufable, conexión A	Conector macho
Tipo de contacto enchufable, conexión B	Conector macho
Versión de la conexión eléctrica A	M5
Versión de la conexión eléctrica B	USB-A
Interfaz de comunicación admitida	RS232
Blindado	Sí

#### Datos mecánicos

Longitud de cable	5 m
Paso de cables conexión A	recto
Paso de cables conexión B	recto
Material del revestimiento del cable	Plástico (PUR)

#### Otros datos

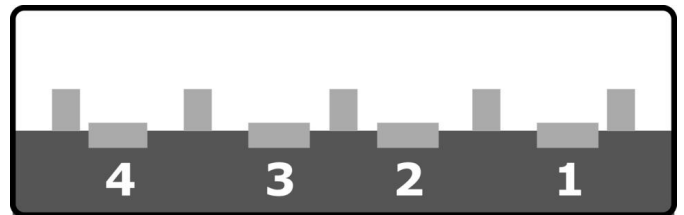
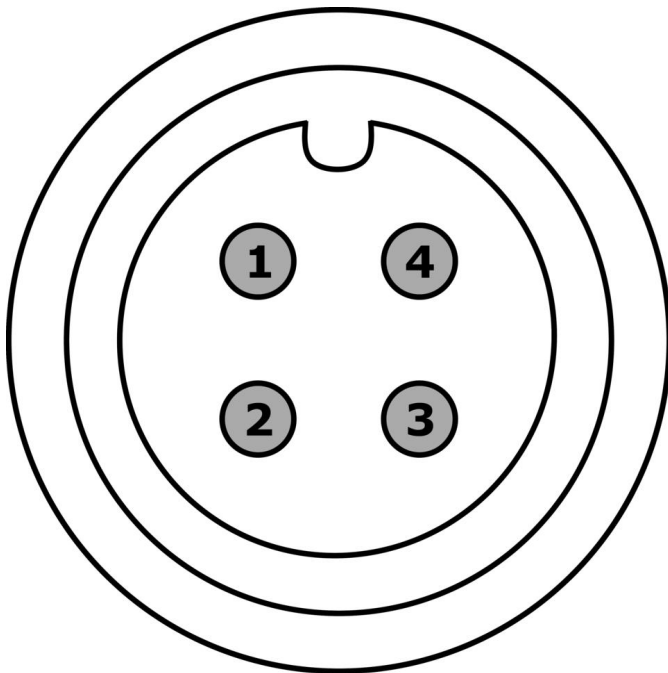
Versión	Cable de programación
---------	-----------------------

#### Clasificación

ETIM 8	EC001408 Cable de PC
--------	----------------------

**Más**

Grupo de productos ipf	856 Tomas/conectores de cable (diversos)
dimensiones de embalaje	240 x 150 x 30 mm
Peso bruto	119 g
Código arancelario	85444290
WEEE número	40951076
Conforme con POP	Sí
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí

**Conexión**

**Extracto del programa de accesorios**

**AV000117**



material de identificación, placa, 2,1x30x4mm, plástico pc, 34 placas de identificación

**AV98F001**



herrami  
inserto  
de llave  
para  
llave  
dinamométrica,  
ancho  
de llave  
de  
14

**AV98F002**



Herramienta, llave de vaso para llave dinamoétrica, SW13

**AY000141**



tubo de protección de plástico, Ø17mm, diámetro interno 10mm, -40-250°C, fibra óptica con caucho de silicona, resistencia breve contra salpicaduras de soldadura 1200°C, resistencia a la tracción 400n, flexible, antiinflamante, a metros

**AV000140**



Herramienta,  
Llave  
dinamoétrica,  
Modelo  
destornillador,  
Toma  
hexagonal  
4mm,  
Con escala,  
Resolución  
0.05Nm

Encontrará más accesorios en nuestra página web



**Montaje**

El montaje/la instalación solo debe ser llevado a cabo por electricistas cualificados.



**Eliminación de residuos**

Número WEEE según § 6 párrafo 3 ElektroG: 40951076

**Indicaciones de seguridad**

/ Antes de la puesta en marcha, asegúrese de que se han respetado todas las indicaciones de seguridad indicadas en la documentación del producto.

/ El uso de estos productos está prohibido si tienen un efecto directo en la seguridad de las personas.

/ Cualquier software, controladores o archivos IODD que puedan ser necesarios para operar su dispositivo pueden ser descargados gratuitamente desde nuestra página web: [www.ipf-electronic.de/es](http://www.ipf-electronic.de/es)