

VK100U46

Tecnologia de ligação • Cabo de programação

Extensão USB 3.0, 1m, 2x USB-A macho 9pin recto, PVC, blindado



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

O VK100U46 está equipado com uma ficha USB-A no lado do dispositivo e uma ficha USB-A no lado da rede.

Características eléctricas

Tipo de contacto da ficha Ligação A	Macho (ficha)
Tipo de contacto da ficha Ligação B	Feminino
Ligação eléctrica versão A	USB-A
Ligação eléctrica versão B	USB-A
Número de pólos de ligação A	9
Número de pólos de ligação B	9
Blindado	Sim

Características mecânicas

Número do fio	4
Diâmetro exterior	4 mm
Cor da bainha do cabo	preto
Comprimento do cabo	1 m
Ligação de alimentação do cabo A	direito
Ligação de alimentação do cabo B	direito
Material da bainha do cabo	Plástico (PVC)

Outras características

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

Classificação

ETIM 8

Mais

Grupo de produtos IPF	851 tomadas de cabo / conectores (ambos os lados prontos a usar)
dimensões da embalagem	170 x 120 x 10 mm
Peso bruto	48 g
Número da pauta aduaneira	85444290
Número WEEE	40951076
Em conformidade com o REACH	Sim
Conformidade com RoHS	Sim

**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.