

VK100U45

Tecnologia de ligação • Cabo de programação

Cabo de programação, 1m, ficha USB 2.0 mini-B de 5 pinos rectos, ficha USB-A de 4 pinos rectos, PVC



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

Características eléctricas

Tipo de contacto da ficha Ligação A	Macho (ficha)
Tipo de contacto da ficha Ligação B	Macho (ficha)
Ligação eléctrica versão A	USB 2.0 Mini B
Ligação eléctrica versão B	USB-A
Número de pólos de ligação A	5
Número de pólos de ligação B	4
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)

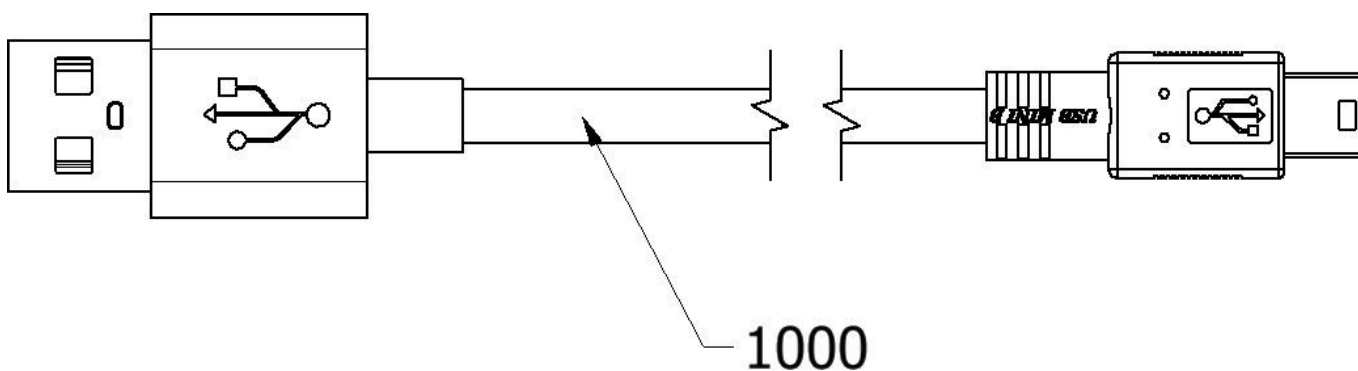
Classificação

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

Mais

Grupo de produtos IPF	851 tomadas de cabo / conectores (ambos os lados prontos a usar)
dimensões da embalagem	120 x 170 x 10 mm
Peso bruto	31 g
Número da pauta aduaneira	85444290
Número WEEE	40951076
Conformidade com OzDS	Sim
Compatível com POP	Sim
Em conformidade com o REACH	Sim
Conformidade com RoHS	Sim

Desenho dimensional



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.