

AO98C760

Tecnologia de ligação • Cabo de programação

Cabo para PC, 0,8 m, extremidade do condutor livre 4 pinos, USB-A macho (conector) 4 pinos recto



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

Características eléctricas

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Tipo de contacto da ficha Ligação A | Feminino |
| Tipo de contacto da ficha Ligação B | Macho (ficha) |
| Ligação eléctrica versão A | Ligação de braçadeira |
| Ligação eléctrica versão B | USB-A |
| Número de pólos de ligação B | 4 |
| Blindado | Sim |

Características mecânicas

| | |
|----------------------------------|---------|
| Número do fio | 4 |
| Cor da bainha do cabo | branco |
| Comprimento do cabo | 0,8 m |
| Ligação de alimentação do cabo B | direito |

Outras características

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

Classificação

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

Mais

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Grupo de produtos IPF | 900 acessórios |
| dimensões da embalagem | 149 x 124 x 28 mm |
| Peso bruto | 100 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.