



**N.º do art.: 50110126**  
**K-DS M12A-M12A-4P-2m-PVC**  
**Cabo de ligação**



A imagem pode divergir

## Conteúdo

- Dados técnicos
- Ligação elétrica

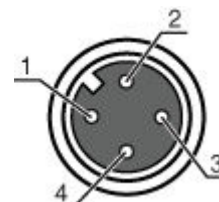


## Dados técnicos

<b>Conexão</b>	
<b>Conexão 1</b>	
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial
<b>Conexão 2</b>	
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	male
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial
<b>Características dos cabos</b>	
Número de fios	4 Unid.
Seção transversal do fio	0,34 mm <sup>2</sup>
AWG	22
Cor da bainha	Preto
Blindado	Não
Sem silicone	Sim
Versão do cabo	Cabo de ligação
Diâmetro do cabo (exterior)	5 mm
Comprimento do cabo	2.000 mm
Material da bainha	PVC
Isolamento do fio	PVC
Características da bainha externa	Livre de CFC, cádmio, silicone e chumbo, de fácil processamento mecânico
Resistência da bainha externa	Boa resistência química, a óleos e a gasolina, retardador de chamas em conformidade com a norma UL 1581 VW1 / CSA FT1
<b>Dados mecânicos</b>	
Raio de curvatura de instalação flexível, mín.	Min. 10 x diâmetro do cabo
Raio de curvatura de instalação fixa, mín.	Min. 5 x diâmetro do cabo
<b>Condições de contorno</b>	
Temperatura ambiente em operação, instalação flexível	-5 ... 80 °C
Temperatura ambiente em operação, instalação fixa	-30 ... 80 °C
<b>Certificações</b>	
Certificados	c UL US
<b>Classificação</b>	
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855

**Ligação elétrica**

Conexão 1	
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	femle
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial



Conexão 2	
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	male
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial

