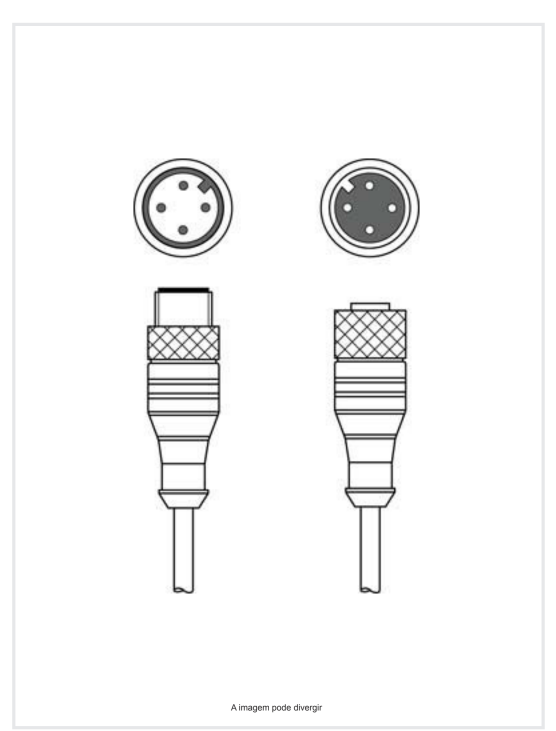


Folha de dados técnicos Cabo de ligação

N.º do art.: 50110126

K-DS M12A-M12A-4P-2m-PVC



Conteúdo

- Dados técnicos
- Ligação elétrica







Dados técnicos



Conexão

Conexão 1	
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
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
Características dos cabos	4.11=:-1
Número de fios	4 Unid.
Seção transversal do fio AWG	0,34 mm² 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 Material da bainha	2.000 mm PVC
Isolamento do fio	PVC
Adequabilidade para correntes de arraste	Não
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

Dados mecânicos

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

Dados do ambiente

Temperatura ambiente em operação, instalação flexível	-5 80 °C
Temperatura ambiente em operação, instalação fixa	-30 80 °C

Certificações Certificações

eCl@ss 9.0 ETIM 5.0

ETIM 6.0

Classificação		
Número da pauta aduaneira	85444290	
eCl@ss 8.0	27279218	

c UL US

27060311

EC001855

EC001855

Ligação elétrica

Conexão 1

Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
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