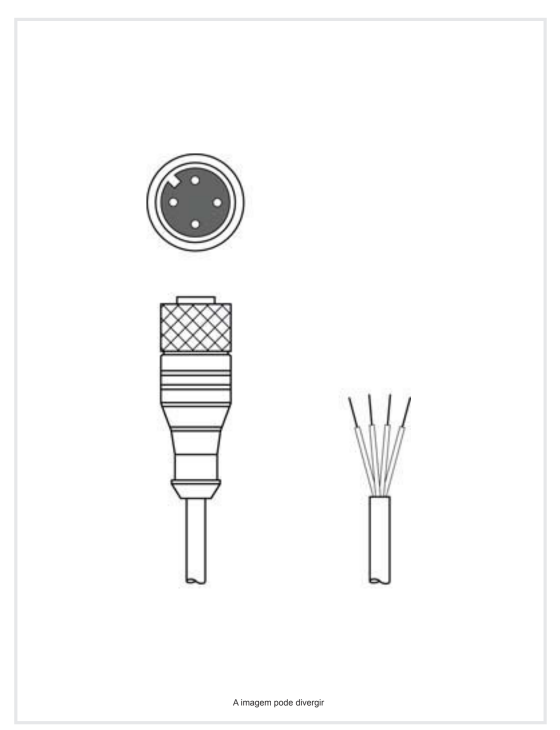


Folha de dados técnicos Cabo de conexão

N.º do art.: 50104548

K-D M12A-4P-2m-DP-PUR



Conteúdo

- Dados técnicos
- Ligação elétrica







Dados técnicos



Dados elétricos

Dados de desempenho	
Tensão de operação	24 V CC ±25%

Conexão

Conexão 1	
Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Material do corpo	PUR
Número de polos	4 polos
Codificação	Código A
Versão	Axial
Conector redondo, LED	Sim
Bloqueio	União parafusada, zinco fundido niquelado, torque recomendado 0,6 Nm, autotravante

Conexão 2

COHEXAU Z	
Tipo de conexão	Extremidade aberta
Características dos cabos	
Número de fios	4 Unid.
Seção transversal do fio	0,34 mm²
AWG	22
Cor da bainha	Preto
Blindado	Não
Sem silicone	Sim
Versão do cabo	Cabo de conexão (aberto de um lado)
Diâmetro do cabo (exterior)	4,7 mm
Comprimento do cabo	2.000 mm
Material da bainha	PUR
Isolamento do fio	PP
Velocidade de traslado	Máx. 3,3 m/s com 5 m de comprimento de percurso de traslado horiz. e aceleração máx. de 5 m/s²
Adequabilidade para correntes de arraste	Sim
Características da bainha externa	Livre de CFC, cádmio, silicone, halo-

Ligação elétrica

Capacidade de torção

Resistência da bainha externa

Conexão 1

Tipo de conexão	Conector redondo
Tamanho da rosca	M12
Tipo	female
Material do corpo	PUR

gênio e chumbo, fosco, de baixa adesão, resistente à abrasão e de fácil

Resistente à hidrólise e aos micróbios, boa resistência química, a óleos e a gasolina em conformidade com a norma VDE 0472 parte 803, teste B, retardador de chamas em conformidade com as normas UL 1581 VW1 / CSA FT1 / IEC

 $\pm~180^{\circ}$ / m (máx. 2 milhões de ciclos a

processamento mecânico

60332-1, IEC 60332-2-2

35 ciclos / min)

Dados mecânicos

Ciclos de flexão	5.000.000 Unid.
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

Operação e indicação

Temperatura ambiente em operação,

Número de LEDs

Dados do ambiente	
Temperatura ambiente em operação, instalação flexível	-25 80 °C

1 Unid.

-40 ... 80 °C

instalação fixa Certificações

Certificações	c UL US
	111

Classificação

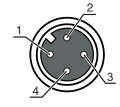
Número da pauta aduaneira	85444290	
eCl@ss 8.0	27279218	
eCl@ss 9.0	27060311	
ETIM 5.0	EC001855	
FTIM 6.0	FC001855	

Ligação elétrica

Leuze

Conexão 1

Número de polos	
Codificação	Código A
Versão	Axial
Conector redondo, LED	Sim
Bloqueio	União parafusada, zinco fundido niquelado, torque recomendado 0,6 Nm, autotravante
Pino	Cor do fio
Pino 1	Cor do fio Marrom



Conexão 2

4

Tipo de conexão

Extremidade aberta

Preto

Tel.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199