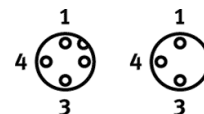


Cabo de conexão NEBU-M5G4-K-1-Q3-M8G3

Código da peça: 539510

FESTO

Para sensores magnéticos de proximidade, transmissores de posição, pressostatos, sensores de fluxo, sensores ópticos e indutivos.



Ficha técnica

Característica	Valor
Propriedades do cabo	Próprio para distribuição de comando
Faixa de tensão operacional c.a.	30 V
Faixa de tensão operacional c.c.	30 V
Carga admissível de corrente	1,7 A
Grau de contaminação	3
Classe de proteção	IP65 IP67
Torque máximo, conector	0,3 Nm
Máx. força de torque do conector	0,3 Nm
Raio de curvatura mínimo do cabo	30 mm
Conexão elétrica	4 pinos / 3 pinos M5x0,5 / M8x1 Conector reto / soquete reto
Estrutura do cabo	3 x 0,14 mm ²
Diâmetro do cabo	2,9 mm
Comprimento do cabo	1 m
Tipo de cabo	LiFY11Y
Seção transversal nominal do condutor	0,14 mm ²
Tipo de fixação	com porca recartilhada Com porca de aperto
Cor do corpo	preto
Cor do revestimento do cabo	cinza
Informação sobre material, porca de aperto	Latão níquelado
Informação sobre material, corpo	TPE-U(PU)
Informação sobre material, revestimento do cabo	TPE-U(PU)
Informação sobre material, conectores	Latão Folheada a ouro