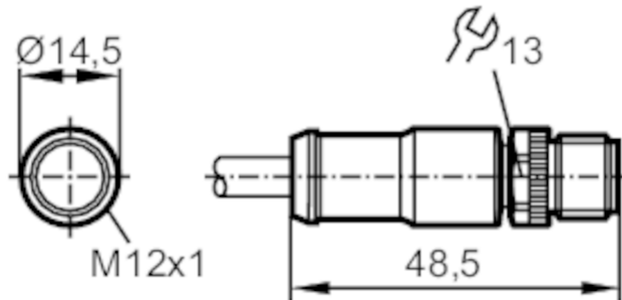


Cabo de conexão com conector

ASTGH050MSA0005C02



Área de aplicação

Característica especial	sem halogênio; Contatos banhados a ouro; cabo blindado; Tolerâncias para dobras e deslocamentos
Aplicação	barramento CAN

Dados elétricos

Tensão de operação [V]	< 30 AC / < 36 DC
Capacidade de carga total [A]	4

Condições ambientais

Temperatura ambiente [°C]	-25...85
Temperatura de armazenamento [°C]	-40...80
Proteção	IP 68

Dados mecânicos

Peso [g]	350	
Dimensões [mm]	14,5 x 14,5 x 48,5	
Materiais	PUR	
Material do invólucro	PUR	
Material porca	latão, níquelado	
Tolerâncias para dobras e deslocamentos	sim	
Tolerâncias para dobras e deslocamentos	raio de flexão em aplicação flexível	mín. 10 x diâmetro do cabo
	Raio de flexão para instalação fixa	mín. 5 x o diâmetro mínimo do cabo
	velocidade de movimento	max. 3.3 m/s para deslocamento horizontal de 5m e aceleração máxima de 5 m/s ²
	ciclos de curvatura	> 1 Mio.

E11599



Cabo de conexão com conector

ASTGH050MSA0005C02

Observações

Unidades por embalagem

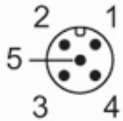
1 peça

conexão elétrica

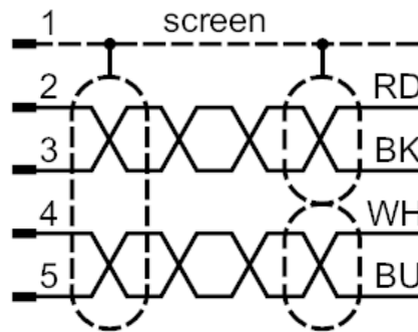
cabo: 5 m, PUR, sem halogênio, violeta, Ø 6,8 mm, blindado; 2 x 0,25 mm² (19 x Ø 0,13 mm) + 2 x 0,34 mm² (19 x Ø 0,16 mm) + 1 x 0,34 mm² (19 x Ø 0,16 mm)

conexão elétrica - conector

Conexão: 1 x M12, reto; codificação: A; Corpo: PUR; Bloqueio: latão, niquelado; Contatos: dourado; Máx. torque de aperto: 0,5 Nm



Conexão



	Cores dos fios :
BK =	preto
BU =	azul
RD =	vermelho
WH =	branco
screen =	tela