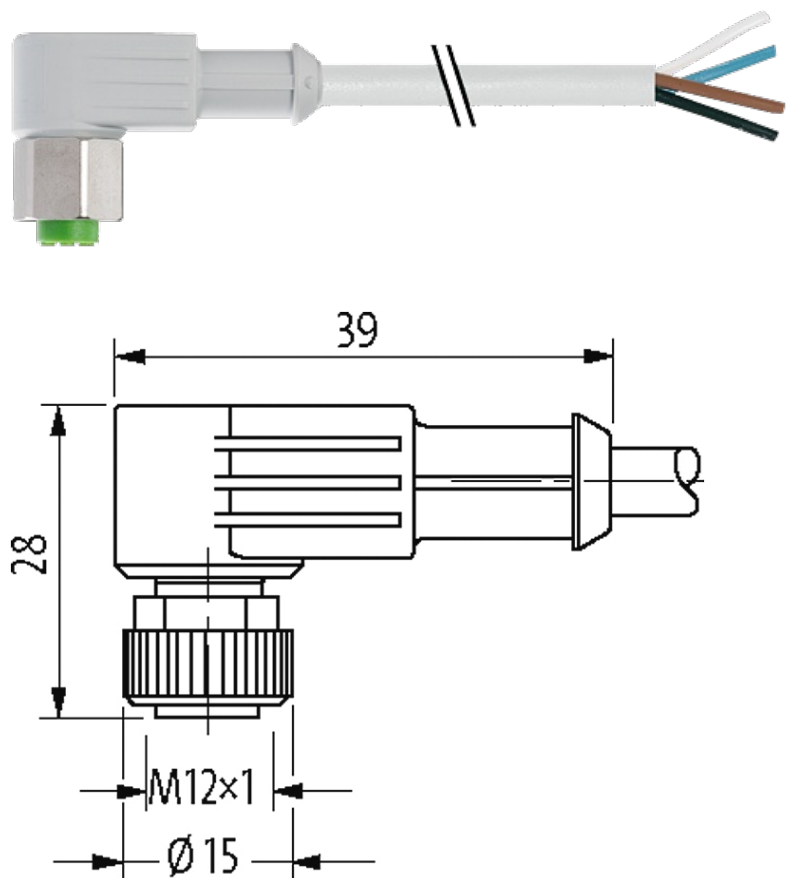


M12 FEMALE 90° F&B

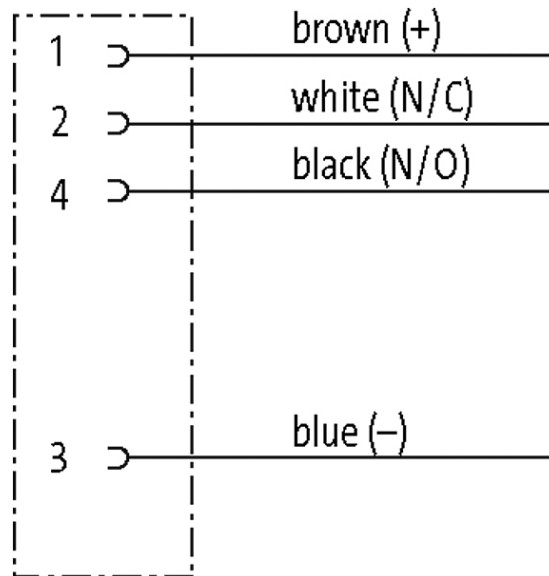
PVC 4X0.34 GRAY, 25m

Conectores para Bebidas & Alimentos
Fêmea 90°
M12, 4 polos
A-coded
Aço inoxidável 1.4404 (V4A)
Vedado

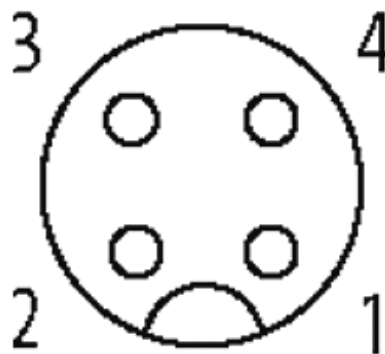
Outros comprimentos de cabos sob encomenda.

Link do produto**Ilustração**

stay connected



Female



Produto pode diferir da imagem

Aprovações




* somente para cabos com certificação UL/CSA

cCSAus

Forma

Forma 12341

Cabos

Identificação do cabo	214
Tipo do cabo	1 (PVC)
Aprovação (cabo)	UL (AWM-Style 2464/1731), CSA
Peso do cabo [L/m]	40,70
Material (fio)	Fio de cobre, malha
Resistor (núcleo)	max. 60 Ω/km (20 °C)

A informação nesta brochura foram compiladas com o toda a precaução.

A falta de integridade, exatidão e atualização das informações é considerada negligência grave. versão: 05/19

Fio único Ø (núcleo)	0.15 mm
Construção (núcleo)	19 × 0.15 mm (cabos multi vias classe 5)
Diâmetro (núcleo)	4 × 0.34 mm ²
AWG	similar a AWG 22
Material (isolamento do fio)	PVC
Propriedade do material (isolamento do fio)	Livre de CFC, cádmio, silicone e chumbo
Rigidez (isolamento do fio)	45 ±5 D
Ø do fio incluindo a isolação	1.25 mm ±5%
Cor/numeração de fios	br, bk, bl, wh
Combinações possíveis	4 fios trançados
Blindagem	não
Material (capa)	PVC
Propriedade do material (capa)	Livre de CFC, cádmio, silicone e chumbo
Rigidez (capa)	85 ±5 A
Ø externo (capa)	5.0 mm ±5%
Cor (capa)	cinza
resistência química	boa resistência a óleo, gasolina e substâncias químicas
Tensão nominal	UL 300 V AC
Tensão de teste	2 000 V AC
Carga	para DIN VDE 0298-4
Faixa de temperatura (fixa)	-30...+80 °C
Faixa de temperatura (móvel)	-5...+80 °C
Raio de curvatura (fixo)	5 × Ø externo
Raio de curvatura (móvel)	10 × Ø externo
No./diâmetro dos fios	4 × 0.34 mm ²
Isolação do fio	PVC (br, wh, bl, bk)
Cor da capa	cinza
Material (capa)	PVC (UL/CSA)
Ø externo	5.0 mm ±5%
Raio de curvatura (móvel)	10 × Ø externo
Faixa de temperatura (fixa)	-30...+80 °C
Faixa de temperatura (móvel)	-5...+80 °C

Dados técnicos

Tensão operacional	max. 250 V AC/DC
Tensão de surto	2.5 kV
Corrente operacional por contato	max. 4 A
Nº de polos	4
Grupo de Material	IEC 60664-1, category I
Codificação	A-coded
Display LED	não
Tipo de conexão	Rosca M12 × 1 mm (recomendado torque 0.6 Nm) auto fixante

Prensa-cabo	M12 (SW14)
Proteção	IP65, IP68 quando conectado e rosqueado (EN 60529)
Material de fechamento	Aço inoxidável 1.4404 (V4A)
adequado à conduíte (Ø interno)	10 mm

Dados gerais

Método de montagem	inserido, apertado
Grau de poluição	3
Comprimento da decapagem (capa)	20 mm
Faixa de temperatura	-25...+85 °C, dependendo do tipo do cabo

Dados comerciais

Classificação fiscal	85444290
EAN	4048879108768
eClass	27279218
País de origem	DE
Quantidade por embalagem	1