

UNITRONIC® SENSOR M12 Power

Cabo de potência: M12 plugue/soquete com ponta livre

Conjunto de cabos Power M12 na extremidade livre do condutor (código A) com revestimento externo em PUR para alimentação de dispositivos de automação. Adequado para esteiras porta-cabos.

Info

Outras versões estão disponíveis em www.lappkabel.de/konfektionsfinder ou mediante consulta



Componentes de automação complementares da LAPP



Tempo de montagem



Necessidade de espaço



Esteira porta-cabos



A prova d'água

Vantagens

Relação custo benefício, fiação mais eficiente das instalações fieldbus e instalação sensor/ atuador

Space-saving due to compact dimensions.

Montagem da terminação livre personalizada

Características do produto

Cabo de alimentação 4 vias

Conector M12 , Codificação A com rápido sistema de travamento

Contem tag de identificação

Apropriado para esteiras porta-cabos

PWIS-free

Última atualização (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16

UNITRONIC® SENSOR M12 Power

Projeto do produto

4 x 0.75 mm²

4 pinos: mr (1), br (2), az (3), pt (4)

Isolação do condutor: PVC

Revestimento externo: PUR, preto

Diâmetro exterior: 5,9 milímetros

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001855

Descrição de Classe ETIM 5.0: Sensor-atuador patch cord

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC001855

Descrição da classe ETIM 6.0: Cabo sensor/atuador pronto

Material:

Contato: CuSn

Superfície de contato: Ni/Au

Serrilha: Zinco fundido, niquelado

Corpo de pressão: TPU, retardante de chama, auto extingüível

Raio de flexão mínimo:

Com flexão: 10 x diâmetro externo

Tipo de proteção:

IP65/IP67

Temperatura ambiente (operação):

Plug/socket -25°C to +90°C

Instalação fixa -25°C até +80°C

Flexão -25°C até +80°C

Codificação:

Padrão A

Corrente nominal em A:

4 A

Observação

Todos os valores apresentados relativos aos produtos são valores nominais, salvo indicação em contrário. Valores adicionais, como p. ex., tolerâncias, podem ser fornecidas sob pedido - desde que se encontrem disponíveis e liberados para publicação.

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos

Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

UNITRONIC® SENSOR M12 Power

Código do Produto	Descrição do Produto	Número de pinos	Comprimento em m	Projeto	Tensão nominal UN em V	Emb.
Conector reto						
22260778	AB-PC4-M12MS-2,0PUR	4	2	reto	250	1
22260779	AB-PC4-M12MS-5,0PUR	4	5	reto	250	1
22260780	AB-PC4-M12MS-10,0PUR	4	10	reto	250	1
Soquete direito						
22260781	AB-PC4-2,0PUR-M12FS	4	2	reto	250	1
22260782	AB-PC4-5,0PUR-M12FS	4	5	reto	250	1
22260783	AB-PC4-10,0PUR-M12FS	4	10	reto	250	1

Última atualização (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16