

UNITRONIC® SENSOR Válvula

Conector valvula com ponta livre

Sensor/actuator cordset, Valve connector on free conductor end, PUR halogenfree, 3-pin, with LED, Typ A, Typ B , Typ C, IP65/IP67



Componentes de automação complementares da LAPP



Engenharia de máquinas e instalações



Tempo de montagem



Necessidade de espaço



Esteira porta-cabos



A prova d'água

Vantagens

Economia de custos devido à instalação rápida e fácil

Space-saving due to compact dimensions.

Localização de falhas rápida e fácil

Características do produto

Apropriado para esteiras porta-cabos

Com conexão de proteção (díodo Z), PE em ponte (exceto o tipo DE)

com indicador de estado LED (amarelo)

Com mostrador do estado de ligação (2 LEDs, vermelho/verde)

Contem tag de identificação

PWIS-free

Projeto do produto

3 or 5 x 0.5 mm²

Código de identificação dos condutores: vias pretas numeradas + via verde / amarelo

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 Válvula

Revestimento externo: PUR livre de halogênio, preto
Diâmetro exterior:
4,5 mm (3 pinos)
5,3 mm (5 pinos)

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: Ag
Tipo de proteção:	IP65/IP67
Temperatura ambiente (operação):	Conector de válvula -20 °C até +85 °C Instalação fixa -40 °C a +80 °C Móvel -20 °C a +80 °C
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 VÁLVULA

Código do Produto	Descrição do Produto	Número de pinos	Comprimento em m	LED	Tensão nominal UN em V	Emb.
Conector de válvula de tipo A (18 mm)						
22260584	AB-C3- 2,0PUR-A-1L-S	3	2	1 LED	24	1
22260576	AB-C3- 5,0PUR-A-1L-S	3	5	1 LED	24	1
22260577	AB-C3-10,0PUR-A-1L-S	3	10	1 LED	24	1
Conector de válvula tipo A (18 mm) para interruptor de pressão						
22260589	AB-C5-2,0PUR-AD-2L	5	2	2 LEDs	24	1
22260590	AB-C5-5,0PUR-AD-2L	5	5	2 LEDs	24	1
22260591	AB-C5-10,0PUR-AD-2L	5	10	2 LEDs	24	1
Conector de válvula de tipo B (10 mm)						
22260585	AB-C3- 2,0PUR-B-1L-S	3	2	1 LED	24	1
22260578	AB-C3- 5,0PUR-B-1L-S	3	5	1 LED	24	1
22260579	AB-C3-10,0PUR-B-1L-S	3	10	1 LED	24	1
Conector de válvula de tipo BI (11 mm)						
22260586	AB-C3- 2,0PUR-BI-1L-S	3	2	1 LED	24	1
22260580	AB-C3- 5,0PUR-BI-1L-S	3	5	1 LED	24	1
22260581	AB-C3-10,0PUR-BI-1L-S	3	10	1 LED	24	1
Conector de válvula de tipo C (8 mm)						
22260587	AB-C3- 2,0PUR-C-1L-S	3	2	1 LED	24	1
22260582	AB-C3- 5,0PUR-C-1L-S	3	5	1 LED	24	1
22260583	AB-C3-10,0PUR-C-1L-S	3	10	1 LED	24	1
Conector de válvula de tipo CI (9,4 mm)						
22260588	AB-C3- 2,0PUR-CI-1L-S	3	2	1 LED	24	1
22260574	AB-C3- 5,0PUR-CI-1L-S	3	5	1 LED	24	1
22260575	AB-C3-10,0PUR-CI-1L-S	3	10	1 LED	24	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