

UNITRONIC® SENSOR M8

Plugue ou soquete M8 com ponta livre

Cabo de conexão do sensor/atuador de 3, 4 pinos, conector M8/soquete M8 na extremidade livre do cabo, código A, livre de halogênio PUR, IP65/IP67/IP68, LED, apropriado para esteiras

Info

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



Componentes de automação complementares da LAPP



Engenharia de máquinas e instalações



Tempo de montagem



Necessidade de espaço



Esteira porta-cabos



Resistente a UV



A prova d'água

Vantagens

Custo-benefício devido à instalação rápida e fácil

Space-saving due to compact dimensions.

Localização de falhas rápida e fácil

Contatos banhados a ouro para melhor condução

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 M8

Âmbitos de aplicação

Para maior estresse mecânico e condições severas de operação

Características do produto

Resistente a UV
Boa resistência a óleos e produtos químicos
Livre de substâncias agressivas a revestimentos por pintura e livre de PVC
Apropriado para esteiras porta-cabos
Contem tag de identificação

Referências às normas / Aprovações

Livre de halogênio de acordo com DIN VDE 0472
Número de arquivo UL: E249137
Retardante a chama de acordo com a UL 1581 FT-2

Projeto do produto

Seção transversal dos condutores: 0,25 mm²
Codigo de cores: 3-pin: mr (1), az (3), pt (4) 4-pin: mr (1), br (2), az (3), pt (4)
Revestimento externo: PUR, preto

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: | Instalação fixa: 5 x diâmetro externo Com flexão: 10 x diâmetro externo |
| Tipo de proteção: | IP65/IP67/IP68 |
| Temperatura ambiente (operação): | Plugue/soquete -25°C até +90°C Instalação fixa -40°C até +80°C Flexão -25°C to +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. Para as certificações UL, consulte a folha de dados.

UNITRONIC® SENSOR M8

| Código do Produto | Descrição do Produto | Número de pinos | Comprimento em m | Projeto | LED | Tensão nominal UN em V | Emb. |
|-------------------|-----------------------|-----------------|------------------|---------|--------|------------------------|------|
| 22260204 | AB-C3-M8MS-2,0PUR | 3 | 2 | reto | não | 60 | 1 |
| 22260205 | AB-C3-M8MS-5,0PUR | 3 | 5 | reto | não | 60 | 1 |
| 22260218 | AB-C3-M8MS-10,0PUR | 3 | 10 | reto | não | 60 | 1 |
| 22260053 | AB-C3-M8MA-2,0PUR | 3 | 2 | anglar | não | 60 | 1 |
| 22260987 | AB-C3-M8MA-5,0PUR | 3 | 5 | anglar | não | 60 | 1 |
| 22260055 | AB-C3-M8MA-10,0PUR | 3 | 10 | anglar | não | 60 | 1 |
| Soquete | | | | | | | |
| 22260202 | AB-C3-2,0PUR-M8FS | 3 | 2 | reto | não | 60 | 1 |
| 22260200 | AB-C3-5,0PUR-M8FS | 3 | 5 | reto | não | 60 | 1 |
| 22260219 | AB-C3-10,0PUR-M8FS | 3 | 10 | reto | não | 60 | 1 |
| 22260203 | AB-C3-2,0PUR-M8FA | 3 | 2 | anglar | não | 60 | 1 |
| 22260201 | AB-C3-5,0PUR-M8FA | 3 | 5 | anglar | não | 60 | 1 |
| 22260220 | AB-C3-10,0PUR-M8FA | 3 | 10 | anglar | não | 60 | 1 |
| 22260275 | AB-C3-2,0PUR-M8FA-2L | 3 | 2 | anglar | 2 LEDs | 24 | 1 |
| 22260276 | AB-C3-5,0PUR-M8FA-2L | 3 | 5 | anglar | 2 LEDs | 24 | 1 |
| 22260277 | AB-C3-10,0PUR-M8FA-2L | 3 | 10 | anglar | 2 LEDs | 24 | 1 |
| 22260300 | AB-C4-M8MS-2,0PUR | 4 | 2 | reto | não | 30 | 1 |
| 22260308 | AB-C4-M8MS-5,0PUR | 4 | 5 | reto | não | 30 | 1 |
| 22260318 | AB-C4-M8MS-10,0PUR | 4 | 10 | reto | não | 30 | 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

UNITRONIC® SENSOR M8

| Código do Produto | Descrição do Produto | Número de pinos | Comprimento em m | Projeto | LED | Tensão nominal UN em V | Emb. |
|-------------------|----------------------|-----------------|------------------|---------|-----|------------------------|------|
| 22260056 | AB-C4-M8MA-2,0PUR | 4 | 2 | anglar | não | 30 | 1 |
| 22260057 | AB-C4-M8MA-5,0PUR | 4 | 5 | anglar | não | 30 | 1 |
| 22260058 | AB-C4-M8MA-10,0PUR | 4 | 10 | anglar | não | 30 | 1 |
| Soquete | | | | | | | |
| 22260309 | AB-C4- 2,0PUR-M8FS | 4 | 2 | reto | não | 30 | 1 |
| 22260310 | AB-C4- 5,0PUR-M8FS | 4 | 5 | reto | não | 30 | 1 |
| 22260317 | AB-C4-10,0PUR-M8FS | 4 | 10 | reto | não | 30 | 1 |
| 22260311 | AB-C4- 2,0PUR-M8FA | 4 | 2 | anglar | não | 30 | 1 |
| 22260312 | AB-C4- 5,0PUR-M8FA | 4 | 5 | anglar | não | 30 | 1 |
| 22260319 | AB-C4-10,0PUR-M8FA | 4 | 10 | anglar | não | 30 | 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

UNITRONIC® SENSOR M8

