

EPIC® SENSOR M8

Conectores de montagem em campo M8

Conectores de montagem de campo M8 com conexão de parafuso ou versões fast-connect para a conexão de sensores e atuadores com comprimentos de cabo individuais



A prova d'água



Robusto



Necessidade de espaço



Tempo de montagem



Escala de aperto mais ampla



Engenharia de máquinas e instalações

Vantagens

Fácil conexão devida ao sistema clamp

Para efetuar lances individuais

Montagem no local rápida e fácil

Não precisa de ferramentas especiais para a conexão dos cabos

Fácil montagem no local através da tecnologia de conexão rápida IDC

Características do produto

Versão de 3 e 4 pinos

conexões com versões perfurante, insulation displacement contacts - IDC (contatos de deslocamento de isolamento) ou por parafuso

PWIS-free

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002062

Descrição da classe ETIM 5.0: Conector do sensor/atuador

Última atualização (19.03.2019)

©2019 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

EPIC® SENSOR M8

Classificação ETIM 6:	ID da classe ETIM 6.0: EC002062 Descrição da classe ETIM 6.0: Conector do sensor/atuador
Material:	Contato: CuZn Superfície de contato: Au (ouro)
Tipo de proteção:	IP 65/IP 67 (IDC) IP 68 (perfurante) IP 67 (rosqueado)
Temperatura ambiente (operação):	Conector/soquete -25°C até +80°C (IDC) -25°C até +85°C (perfurante) -40°C até +85°C (rosqueado)
Codificação:	Padrão A
Corrente nominal em A:	4 A

Observação

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.

EPIC® SENSOR M8

Código do Produto	Descrição do Produto	Número de pinos	Tipo de conexão	Condutor em seção cruzada em mm ²	Diâmetro do cabo em mm	Tensão nominal UN em V
Plugue reto						
22260993	AB-C3-M8MS-F0,25	3	IDC	0.08 - 0.25	2.5 - 5	60
22260985	AB-C3-M8MS-F0,5	3	IDC	0.25 - 0.5	2.5 - 5	60
22260043	AB-C4-M8MS-F0,25	4	IDC	0.08 - 0.25	2.5 - 5	30
22260044	AB-C4-M8MS-F0,5	4	IDC	0.25 - 0.5	2.5 - 5	30
22260122	AB-C3-M8MS-P	3	Perfurante	0.14 - 0.38	3 - 5	60
22260123	AB-C4-M8MS-P	4	Perfurante	0.14 - 0.38	3 - 5	30
22260120	AB-C3-M8MS	3	parafuso	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60
22260121	AB-C4-M8MS	4	parafuso	0.14 - 0.5	3.5 - 5	30
Plugue reto blindado						
22262025	AB-C3-M8MS-M-0,34-SH	3	parafuso	0.14 - 0.5	3.5 - 5.5	60
22262027	AB-C4-M8MS-M-0,34-SH	4	parafuso	0.14 - 0.5	3.5 - 5	30
Plugue angular						
22262110	AB-C3-M8MA	3	parafuso	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60
22262111	AB-C4-M8MA	4	parafuso	0.14 - 0.5	3.5 - 5	30
Soquete reto						
22260994	AB-C3-M8FS-F0,25	3	IDC	0.08 - 0.25	2.5 - 5	60
22260986	AB-C3-M8FS-F0,5	3	IDC	0.25 - 0.5	2.5 - 5	60
22260045	AB-C4-M8FS-F0,25	4	IDC	0.08 - 0.25	2.5 - 5	30
22260046	AB-C4-M8FS-F0,5	4	IDC	0.25 - 0.5	2.5 - 5	30
22260124	AB-C3-M8FS-P	3	Perfurante	0.14 - 0.38	3 - 5	60
22260119	AB-C4-M8FS-P	4	Perfurante	0.14 - 0.38	3 - 5	30
22260125	AB-C3-M8FS	3	parafuso	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60
22260126	AB-C4-M8FS	4	parafuso	0.14 - 0.5	3.5 - 5	30
Soquete reto blindado						
22262026	AB-C3-M8FS-M-0,34-SH	3	parafuso	0.14 - 0.5	3.5 - 5.5	60
22262028	AB-C4-M8FS-M-0,34-SH	4	parafuso	0.14 - 0.5	3.5 - 5.5	30
Soquete angular						
22262112	AB-C3-M8FA	3	parafuso	0.14 - 0.5	3.5 - 5	60
22262113	AB-C4-M8FA	4	parafuso	0.14 - 0.5	3.5 - 5	30

Última atualização (19.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03_16