

ETHERLINE® H Flex Cat.5e RJ45

Patchcord RJ45 Industrial Ethernet

Cabo de interconexão Ethernet industrial, Cat.5e, conector RJ45, livre de halogênio, flexível

Info

Livre de halogênio e retardante de chama

Outras versões podem ser vistas em www.lappkabel.de/konfektionsfinder ou mediante consulta.



EtherLINE



Interferência de sinais



Tempo de montagem



Resistência mecânica



Livre de halogênio



Engenharia de máquinas e instalações



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Vantagens

Conexões não permanentes possibilitam a substituição rápida dos componentes

Para a conexão direta entre dois componentes elétricos

CAT.5-Performance

Âmbitos de aplicação

adequado para aplicações EtherCAT e EtherNet/IP

Indústria de automação

Para ambientes internos

Última atualização (22.03.2019)

©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

ETHERLINE® H Flex Cat.5e RJ45

Para aplicações flexíveis
Indústria de automação

Características do produto

Cumprir as exigências de acordo com Cat. 5e e Classe D

2 pares: 10/100 Mbit/s para Ethernet Industrial

4 pares: 10/100/1000 Mbit/s para Ethernet Industrial

Projeto do produto

Fio de Litz, 2x2x AWG26/7

A blindagem dos pares permite uma operação sem interferências o mais prolongada possível (desacoplamento)

Blindagem coletiva com trança de cobre e folha aluminizada

Revestimento externo: livre de halogênio, composto retardante de chama

Cor: azul água (RAL 5021)

Patchcord pré-montado com conector RJ45

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002599

Classe de descrição MTIM 5.0: Patch cord de cobre (par trançado) industrial

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC002599

Descrição da classe ETIM 6.0: Cabo de interconexões de cobre industrial

Raio de flexão mínimo:

Flexing: 15 x outer diameter

Instalação fixa: 6 x diâmetro externo

Tipo de proteção:

IP20

Faixa de temperatura:

Durante instalação: -5°C até +60°C

Instalação fixa: -30°C to +80°C

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.

Comprimentos e tipos adicionais de conectores sob pedido.

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.

**ETHERLINE® H Flex Cat.5e RJ45**

Código do Produto	Descrição do Produto	Comprimento em m	Índice de cobre (kg/1.000 peças)
2-pares: plugue RJ45 reto / plugue RJ45 reto			
2171091	IE-5-RJ45-1-H-2-26-7-RJ45	1	19
2171092	IE-5-RJ45-2-H-2-26-7-RJ45	2	38
2171093	IE-5-RJ45-3-H-2-26-7-RJ45	3	57
2171094	IE-5-RJ45-5-H-2-26-7-RJ45	5	95
2171095	IE-5-RJ45-10-H-2-26-7-RJ45	10	190
2171096	IE-5-RJ45-20-H-2-26-7-RJ45	20	380
4-pares: plugue RJ45 reto / plugue RJ45 reto			
2171513	IE-5-RJ45-1-H-4-26-7-RJ45	1	25
2171514	IE-5-RJ45-2-H-4-26-7-RJ45	2	50
2171515	IE-5-RJ45-3-H-4-26-7-RJ45	3	75
2171516	IE-5-RJ45-5-H-4-26-7-RJ45	5	125
2171517	IE-5-RJ45-10-H-4-26-7-RJ45	10	250
2171518	IE-5-RJ45-20-H-4-26-7-RJ45	20	500
4-pares: plugue RJ45 reto com ponta livre			
2171519	IE-5-RJ45-1-H-4-26-7-OE	1	25
2171520	IE-5-RJ45-2-H-4-26-7-OE	2	50
2171521	IE-5-RJ45-3-H-4-26-7-OE	3	75
2171522	IE-5-RJ45-5-H-4-26-7-OE	5	125
2171523	IE-5-RJ45-10-H-4-26-7-OE	10	250
2171524	IE-5-RJ45-20-H-4-26-7-OE	20	500

Última atualização (22.03.2019)

©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