

ETHERLINE® P Flex Cat.5e RJ45

Patchcord RJ45 Industrial Ethernet

Cabo de interconexões Ethernet industrial, Cat.5e, plugue RJ45, em PUR, flexível, 2 ou 4 pares

Info

Livre de halogênio e retardante de chama

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



EtherLINE P



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

Âmbitos de aplicação

adequado para aplicações EtherCAT e EtherNet/IP

Adequado para uso em aplicações industriais

Para ambientes internos

Para aplicações flexíveis

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® P Flex Cat.5e RJ45

Indústria de automação

Características do produto

Cumpra 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 de PUR

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: 8 x diâmetro externo

Tipo de proteção:

IP20

Faixa de temperatura:

Flexão: -5°C a +50°C (UL: +80°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® P 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			
2171115	IE-5-RJ45-1-P-2-26-7-RJ45	1	19
2171116	IE-5-RJ45-2-P-2-26-7-RJ45	2	38
2171117	IE-5-RJ45-3-P-2-26-7-RJ45	3	57
2171118	IE-5-RJ45-5-P-2-26-7-RJ45	5	95
2171119	IE-5-RJ45-10-P-2-26-7-RJ45	10	190
2171120	IE-5-RJ45-20-P-2-26-7-RJ45	20	380
4-pares: plugue RJ45 reto / plugue RJ45 reto			
2171501	IE-5-RJ45-1-P-4-26-7-RJ45	1	25
2171502	IE-5-RJ45-2-P-4-26-7-RJ45	2	50
2171503	IE-5-RJ45-3-P-4-26-7-RJ45	3	75
2171504	IE-5-RJ45-5-P-4-26-7-RJ45	5	125
2171505	IE-5-RJ45-10-P-4-26-7-RJ45	10	250
2171506	IE-5-RJ45-20-P-4-26-7-RJ45	20	500
4-pares: plugue RJ45 reto com ponta livre			
2171507	IE-5-RJ45-1-P-4-26-7-OE	1	25
2171508	IE-5-RJ45-2-P-4-26-7-OE	2	50
2171509	IE-5-RJ45-3-P-4-26-7-OE	3	75
2171510	IE-5-RJ45-5-P-4-26-7-OE	5	125
2171511	IE-5-RJ45-10-P-4-26-7-OE	10	250
2171512	IE-5-RJ45-20-P-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