

## ETHERLINE® P Flex Cat.5e RJ45

Industrial Ethernet Patchcord RJ45

Cordone di connessione Ethernet industriale, Cat.5e, connettore RJ45, PUR, flessibile, 2 o 4 coppie

### Info

Privo di alogeni e autoestinguente



EtherNet/IP



interferenze



Tempo di montaggio



Resistenza meccanica



Privo di alogeni



Automazione industriale



Automation/Fältinstallation

### Vantaggi

Collegamento rimovibile che consente la sostituzione rapida dei componenti  
Per il collegamento diretto tra due componenti

### Applicazione

Idoneo ad applicazioni EtherCAT e EtherNet/IP  
Adatto per l'impiego nel settore industriale  
Per interni

Automazione industriale

Ultimo aggiornamento (22.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16

## ETHERLINE® P Flex Cat.5e RJ45

### Caratteristiche del prodotto

Soddisfa i requisiti in base alla Cat. 5e e Classe D  
2 coppie: 10/100 Mbit/s per Industrial Ethernet  
4 coppie: 10/100/1000 Mbit/s per Industrial Ethernet

### Costruzione

La cordatura a coppie twistate consente il funzionamento senza alcuna interferenza (disaccoppiamento)  
Schermatura totale con foglio di alluminio e calza di rame stagnato  
Guaina esterna in PUR  
Colore: blu acqua (RAL 5021)  
Cavo patch precablato con connettori RJ45

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002599 Descrizione classe ETIM 5.0 : Patchcord industriale in rame (twistata)
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002599 ETIM 6.0 Class-Description: Cavo patch rame settore industriale
Raggio minimo di curvatura:	Posa mobile: 15 x diametro esterno Posa fissa: 8 x diametro esterno
Grado di protezione:	IP20
Campo di temperatura:	Posa mobile: da -5°C a +50°C (UL: +80°C) Posa fissa: -30 ° C a +80 ° C

### Nota

Se non diversamente specificato, tutti i valori indicati del prodotto sono valori nominali. Altri valori come ad es. le tolleranze, se disponibili e rilasciati per la pubblicazione, vengono forniti su richiesta.

Su richiesta disponibili anche altre lunghezze o varianti di connettori.

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti.

I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

**ETHERLINE® P Flex Cat.5e RJ45**

Codice articolo	Descrizione articolo	Lunghezza (m)	Peso rame (kg/1.000 pezzi)
2-coppie: spina dritta RJ45 e spina dritta RJ45			
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-coppie: spina dritta RJ45 e spina dritta RJ45			
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-coppie: spina dritta RJ45 ed estremità cavo libera			
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

Ultimo aggiornamento (22.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://appitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16