

## ETHERLINE® PN FD Cat.5 RJ45

PROFINET Patchcord RJ45

Patchcord industrial pentru Ethernet, Profinet de tip C, Cat. 5, fișă RJ45, PUR, pentru lanț port cablu

### Informații

Bazată pe 2170894

Variante suplimentare găsiți accesând [www.lappkabel.de/konfektionsfinder](http://www.lappkabel.de/konfektionsfinder) sau la solicitare.



Componente de automatizare complementare de la Lapp



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Fără halogen



Rezistența mecanică



Timpul de asamblare



Lanț port cablu



Interferența semnalelor

### Beneficii

Conexiunea nepermanentă permite schimbarea ușoară a echipamentului  
Utilizat pentru conectarea directă a două componente electrice

### Domeniul de utilizare

Aplicații foarte flexibile

Ultima actualizare (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03.16

## ETHERLINE® PN FD Cat.5 RJ45

Potrivit pentru aplicații EtherCAT și EtherNet/IP  
Potrivit pentru aplicații industriale  
Pentru utilizare la interior

### Caracteristicile produsului

Îndeplinește cerințele valabile pentru cat. 5e și clasa D  
2 perechi: 10/100 Mbit/s pentru Industrial Ethernet

### Normă de referință / aprobări

Cablul este certificat UL/CSA (CMX)

### Descrierea produsului

Conductor torsadat, 2x2x AWG22/7  
Stea cu 4 colțuri  
Ecran colectiv cu tresă de cupru și din aluminiu pe suport de plastic  
Izolație exterioară făcută din PUR  
Culoare: verde (RAL 6018)  
Patch cord preasamblat cu conectori RJ45

### Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002599 Descrierea conform clasei ETIM 5.0: Patchcord din cupru ( cu perechi torsadate) pentru uz industrial
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002599 ETIM 6.0 Descrierea clasei: Cablu patch din cupru industrial
Raza minimă de îndoire:	Flexibil: 8 x diametrul exterior
Clasa de protecție:	RJ45 - IP20
Gama de temperatură:	În timpul instalării: -20°C ÷ +60°C Instalare fixă: -30°C ÷ +70°C

### Observație

Dacă nu este specificat altceva, datele arătate sunt valori nominale. Detalii (ex. toleranța) sunt disponibile la cerere  
Alte lungimi sau tipuri de conectoare sunt disponibile la cerere  
Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.  
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.  
Pentru informații tehnice detaliate, vă rugăm consultați fișa tehnică

**ETHERLINE® PN FD Cat.5 RJ45**

Articol nr.	Denumire articol	Lungime (m)	Index Cupru kg/1.000 bucați
fișă dreaptă RJ45 și fișă dreaptă RJ45			
2171278	IE-PNC-5-RJ45-0,5-P-2-22-FD-RJ45	0,5	15,65
2171279	IE-PNC-5-RJ45-1-P-2-22-FD-RJ45	1	31,3
2171280	IE-PNC-5-RJ45-2-P-2-22-FD-RJ45	2	62,6
2171281	IE-PNC-5-RJ45-3-P-2-22-FD-RJ45	3	93,9
2171282	IE-PNC-5-RJ45-5-P-2-22-FD-RJ45	5	156,5
2171283	IE-PNC-5-RJ45-10-P-2-22-FD-RJ45	10	313
2171284	IE-PNC-5-RJ45-20-P-2-22-FD-RJ45	20	626
fișă dreaptă RJ45 și un capăt liber			
2171285	IE-PNC-5-RJ45-0,5-P-2-22-FD-OE	0,5	15,65
2171286	IE-PNC-5-RJ45-1-P-2-22-FD-OE	1	31,3
2171287	IE-PNC-5-RJ45-2-P-2-22-FD-OE	2	62,6
2171288	IE-PNC-5-RJ45-3-P-2-22-FD-OE	3	93,9
2171289	IE-PNC-5-RJ45-5-P-2-22-FD-OE	5	156,5
2171290	IE-PNC-5-RJ45-10-P-2-22-FD-OE	10	313
2171291	IE-PNC-5-RJ45-20-P-2-22-FD-OE	20	626

Ultima actualizare (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare:  
PN 0456 / 02\_03\_16