

ETHERLINE® PN Cat.5 RJ45

PROFINET Patchcord RJ45

Patchcord industrial pentru Ethernet, Profinet de tip A, Cat. 5, fișă RJ45, PVC

Informații

Bazată pe 2170893

Variante suplimentare găsiți accesând www.lappkabel.de/konfektionsfinder sau la solicitare.



Componente de automatizare complementare de la Lapp



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Rezistența mecanică



Timpul de asamblare



Interferența semnalelor

Beneficii

Conexiunea nepermanentă permite schimbarea ușoară a echipamentului

Utilizat pentru conectarea directă a două componente electrice

Domeniul de utilizare

Pozare fixă

Potrivit pentru aplicații EtherCAT și EtherNet/IP

Potrivit pentru aplicații industriale

Pentru utilizare la interior

Caracteristicile produsului

Ultima actualizare (23.04.2024)

©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 Cat.5 RJ45

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 (CMG)

Descrierea produsului

Conductor masiv, 2x2x AWG22/1

Stea cu 4 colțuri

Ecran colectiv cu tresă de cupru și din aluminiu pe suport de plastic

Izolație exterioară făcută din PVC

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:

În timpul instalării: 15 x diametrul exterior

Pozare fixă : 10 x diametru exterior

Clasa de protecție:

IP20

Gama de temperatură:

În timpul instalării: -20°C ÷ +60°C

Instalare fixă: -40°C ÷ +80°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 Cat.5 RJ45

Articol nr.	Denumire articol	Lungime (m)	Index Cupru kg/1.000 bucați
fișă dreaptă RJ45 și fișă dreaptă RJ45			
2171178	IE-PNA-5-RJ45-0,5-Y-2-22-1-RJ45	0,5	15,2
2171179	IE-PNA-5-RJ45-1-Y-2-22-1-RJ45	1	30,4
2171180	IE-PNA-5-RJ45-2-Y-2-22-1-RJ45	2	60,8
2171181	IE-PNA-5-RJ45-3-Y-2-22-1-RJ45	3	91,2
2171182	IE-PNA-5-RJ45-5-Y-2-22-1-RJ45	5	152
2171183	IE-PNA-5-RJ45-10-Y-2-22-1-RJ45	10	304
2171184	IE-PNA-5-RJ45-20-Y-2-22-1-RJ45	20	608
fișă dreaptă RJ45 și un capăt liber			
2171185	IE-PNA-5-RJ45-0,5-Y-2-22-1-OE	0,5	15,2
2171186	IE-PNA-5-RJ45-1-Y-2-22-1-OE	1	30,4
2171187	IE-PNA-5-RJ45-2-Y-2-22-1-OE	2	60,8
2171188	IE-PNA-5-RJ45-3-Y-2-22-1-OE	3	91,2
2171189	IE-PNA-5-RJ45-5-Y-2-22-1-OE	5	152
2171190	IE-PNA-5-RJ45-10-Y-2-22-1-OE	10	304
2171191	IE-PNA-5-RJ45-20-Y-2-22-1-OE	20	608

Ultima actualizare (23.04.2024)

©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