

ETHERLINE® H Flex Cat.5e RJ45

Industrial Ethernet Patchcord RJ45

Patchcord industrial pentru Ethernet, Cat. 5e, fără halogeni, flexibil, 2 sau 4 perechi, cu conector RJ45

Informații

Fără halogeni și cu întârziere la propagarea flăcării

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

Bazată pe 2170283



EtherCAT/IP



Componente de automatizare complementare de la Lapp



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Fără halogen



Rezistența mecanică



Timpul de asamblare



Interferența semnalelor

Beneficii

Conexiunea nepermanentă permite schimbarea ușoară a echipamentului

Utilizat pentru conectarea directă a două componente electrice

Performanțe CAT.5

Domeniul de utilizare

Potrivit pentru aplicații EtherCAT și EtherNet/IP

Tehnologii pentru automatizări

Ultima actualizare (26.08.2024)

©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® H Flex Cat.5e RJ45

Pentru utilizare la interior
Pentru aplicații flexibile
Tehnologii pentru automatizări

Caracteristicile produsului

Îndeplinește cerințele valabile pentru cat. 5e și clasa D
2 perechi: 10/100 Mbit/s pentru Industrial Ethernet
4 perechi: 10/100/1000 Mbit/s pentru Industrial Ethernet

Descrierea produsului

Conductor torsadat, 2x2x AWG26/7
Construcția în perechi torsadate permite funcționarea fără interferențe (decuplare)
Ecran colectiv cu tresă de cupru și din aluminiu pe suport de plastic
Izolație exterioară: fără halogen, compus cu întârziere la propagarea flăcării
Culoare: albastru acvatic (asemănător RAL 5021)
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:	Raza minimă de îndoire: 15 x diametru exterior Instalare fixă: 6 x diametru exterior
Clasa de protecție:	IP20
Gama de temperatură:	În timpul instalării: -5 °C ÷ +60 °C Montaj fix: -30°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.



ETHERLINE® H Flex Cat.5e RJ45

Articol nr.	Length (m)
2 perechi: mufă dreaptă RJ45 la mufa dreaptă RJ45	
2171091	1
2171092	2
2171093	3
2171094	5
2171095	10
2171096	20

Ultima actualizare (26.08.2024)

©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