

## ETHERLINE® H Flex Cat.5e RJ45

Industrial Ethernet Patchcord RJ45

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

### Info

Privo di alogeni e autoestinguento

Ulteriori varianti sono disponibili sul sito [www.lappkabel.de/konfektionsfinder](http://www.lappkabel.de/konfektionsfinder) o su richiesta.

Basata su 2170283



EtherCAT/IP



Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



Privo di alogeni



Resistenza meccanica



Tempo di montaggio



interferenze

### Vantaggi

Collegamento rimovibile che consente la sostituzione rapida dei componenti

Per il collegamento diretto tra due componenti

CAT.5-Performance

### Applicazione

Idoneo ad applicazioni EtherCAT e EtherNet/IP

Automazione industriale

Ultimo aggiornamento (21.08.2024)

©2024 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® H Flex Cat.5e RJ45

Per interni  
Per applicazioni flessibili  
Automazione industriale

### 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

Conduttore a trefolo, 2x2x AWG26/7  
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 priva di alogeni LSZH e autoestinguente  
Colore: blu acqua (simile 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: 6 x diametro esterno
Grado di protezione:	IP20
Campo di temperatura:	Durante l'installazione: da -5 °C a +60 °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® H Flex Cat.5e RJ45

Codice articolo	Length (m)
2-coppie: spina dritta RJ45 e spina dritta RJ45	
2171091	1
2171092	2
2171093	3
2171094	5
2171095	10
2171096	20

Ultimo aggiornamento (21.08.2024)

©2024 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