

## ETHERLINE® P Flex Cat.5e M12-RJ45

Industrial Ethernet Patchkablar M12/RJ45

Industrial Ethernet Patchcord, Cat.5e, kontakt M12 till kontakt RJ45, PUR, flexibel

### Info

Halogenfri och brandspridningsklassad

Fler varianter finns vid förfrågan



EtherNet/IP



Kompletterande automationskomponenter från Lapp



Maskin- och anläggningkonstruktion



Halogenfri



Mekanisk resistens



Monteringstid



Störningssignaler



Vattentät

### Fördelar

Enkel anslutning och utbyte av utrustning

För direkt anslutning mellan två elektriska komponenter

### Användningsområden

Lämplig för EtherCAT och EtherNet/IP-applikationer

Senaste uppdatering (31.08.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02\_03.16

## ETHERLINE® P Flex Cat.5e M12-RJ45

Lämplig för användning i industriapplikationer  
För användning inomhus  
För flexibel användning  
Automation

### Produktegenskaper

Uppfyller kraven i kategori 5e och i klass D  
2-par: 10/100 Mbit/s för industriellt Ethernet

### Design

Flätad ledare, 2x2x AWG26/7  
Uppbyggnad med tvinnade par erbjuder nästan helt interferensfri drift (i stort sett fri från överhörning).  
Gemensam skärm av kopparfläta och plastlaminerad aluminiumfolie  
Ytermantel av PUR  
Färg: vattenblå (liknar RAL 5021)  
Anslutningskablar med M12 D-kodad kontakt och RJ45 kontakt  
M12 4-polig hane, med vibrationssäker koppling

### Tekniska data

Klassificering ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002599 ETIM 5.0 Klassificering: Patchkablar, koppar för industri (partvinnad)
Klassificering ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002599 ETIM 6.0 Class-beskrivning: Patchkabel koppar industri
Minsta böjningsradie:	Flexing: 15 x outer diameter Fast: 8 x kabeldiametern
Skyddsklass:	M12 - IP69 RJ45 - IP20
Temperaturområde:	Flexibel: -5°C till +50°C (UL: +80°C) Fast: -30°C till +80°C

### Observera

Om inget annat anges är visade produktvärden nominella värden. Detaljerade värden (t.ex. toleranser) finns tillgängliga vid förfrågan.

Kopparbas: EUR 150/100 kg. Se [lapp.se/service](http://lapp.se/service) för definition och beräkning av kopparpris.

Andra längder och kontaktdon finns tillgängliga vid förfrågan.

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser, exklusive koppertillägg för kabel. Ditt nettopris visas i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan under Prisinformation.

**ETHERLINE® P Flex Cat.5e M12-RJ45**

Art nr	Benämning	Längd (m)	Kopparindex kg/1000 stycken
Rak M12 hane till rak RJ45			
2171109	IE-5-M12D-S-1-P-2-26-7-RJ45	1	19
2171110	IE-5-M12D-S-2-P-2-26-7-RJ45	2	38
2171111	IE-5-M12D-S-3-P-2-26-7-RJ45	3	57
2171112	IE-5-M12D-S-5-P-2-26-7-RJ45	5	95
2171113	IE-5-M12D-S-10-P-2-26-7-RJ45	10	190
2171114	IE-5-M12D-S-20-P-2-26-7-RJ45	20	380
Vinklad M12 hane till rak RJ45			
2171887	IE-5-M12D-A-1-P-2-26-7-RJ45	1	19
2171888	IE-5-M12D-A-2-P-2-26-7-RJ45	2	38
2171889	IE-5-M12D-A-3-P-2-26-7-RJ45	3	57
2171890	IE-5-M12D-A-5-P-2-26-7-RJ45	5	95
2171892	IE-5-M12D-A-10-P-2-26-7-RJ45	10	190
2171894	IE-5-M12D-A-20-P-2-26-7-RJ45	20	380

Senaste uppdatering (31.08.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.  
PN 0456 / 02\_03\_16

## ETHERLINE® P Flex Cat.5e M12-RJ45

