

ETHERLINE® H Flex Cat.5e M12

Industrial Ethernet Patchkablar M12

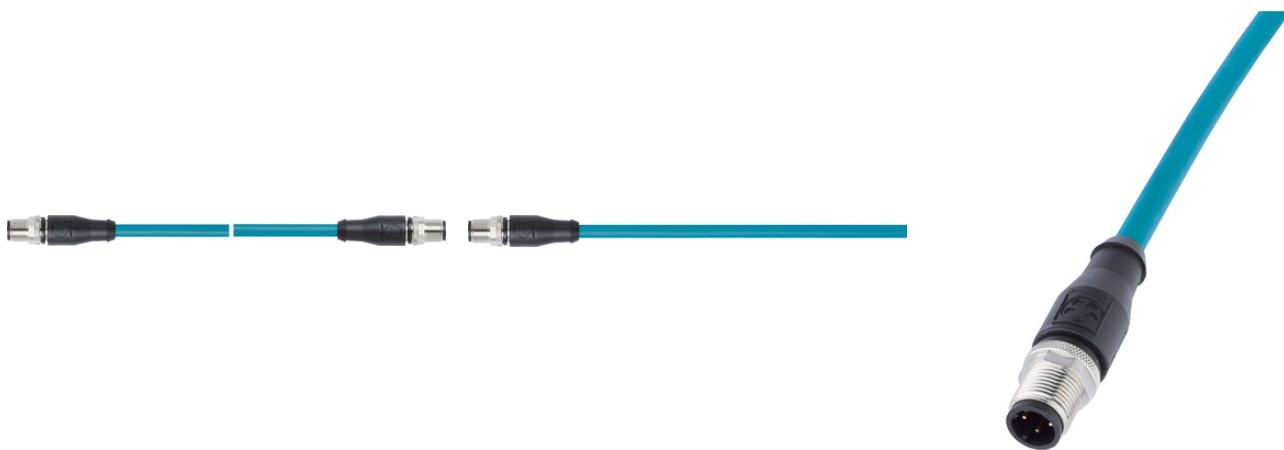
Industrial Ethernet Patchcord, Cat.5e, kontakt M12, D-kodning, halogenfri, flexibel

Info

Halogenfri och brandspridningsklassad

Fler varianter finns vid förfrågan

Baseras på 2170283



EtherLINE®



Kompletterande automationskomponenter från Lapp



Maskin- och anläggningkonstruktion



Halogenfri



Monteringstid



Störningssignaler



Vattentät

Fördelar

Enkel anslutning och utbyte av utrustning

För direkt anslutning mellan två elektriska komponenter

Användningsområden

Senaste uppdatering (12.05.2024)

©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® H Flex Cat.5e M12

Lämplig för EtherCAT och EtherNet/IP-applikationer
Lämplig för användning i industriapplikationer
För användning inomhus
För flexibel användning

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: halogenfri, flammhämmande
Färg: vattenblå (liknar RAL 5021)
Förkonfektionerade anslutnings- och förbindelseledningar med M12 D-kodat kontaktdon med skaksäkring

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: 6 x kabeldiametern
Skyddsklass:	IP69
Temperaturområde:	Under installation: -5 °C till +60 °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 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 koppartillägg 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® H Flex Cat.5e M12

Art nr	Benämning	Längd (m)	Kopparindex kg/1000 stycken
Rak M12 hane till rak M12 hane			
2171073	IE-5-M12D-S-1-H-2-26-7-M12D-S	1	19
2171074	IE-5-M12D-S-2-H-2-26-7-M12D-S	2	38
2171075	IE-5-M12D-S-3-H-2-26-7-M12D-S	3	57
2171076	IE-5-M12D-S-5-H-2-26-7-M12D-S	5	95
2171077	IE-5-M12D-S-10-H-2-26-7-M12D-S	10	190
2171078	IE-5-M12D-S-20-H-2-26-7-M12D-S	20	380
Rak M12 hane till öppen ände			
2171079	IE-5-M12D-S-1-H-2-26-7-OE	1	19
2171080	IE-5-M12D-S-2-H-2-26-7-OE	2	38
2171081	IE-5-M12D-S-3-H-2-26-7-OE	3	57
2171082	IE-5-M12D-S-5-H-2-26-7-OE	5	95
2171083	IE-5-M12D-S-10-H-2-26-7-OE	10	190
2171084	IE-5-M12D-S-20-H-2-26-7-OE	20	380

Senaste uppdatering (12.05.2024)

©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® H Flex Cat.5e M12

