

RJ45 patchkabel Cat.5e SF/UTP Y*

Patchkabel Cat.5e PVC, RJ45-RJ45

Patchkabel med utmärkt pris-/prestandaförhållande. Finns tillgänglig i olika färger och längder.

Info

Tillgänglig i 6 färger

Utmärkt pris-/prestandaförhållande



Flamhämmande

Fördelar

Cat.5e-prestanda upp till 2,5 Gbit/s.

Goda installationsegenskaper tack vare den flexibla yttermanteln av PVC.

Utmärkt pris/prestandaförhållande tack vare smart materialval.

Skydd mot elektromagnetisk störning genom dubbel skärm i aluminiumlaminerad folie och kopparskärmfläta (SF/UTP).

Finns tillgänglig i olika färger.

Användningsområden

LAN-kablar för strukturerade installationer i byggnader enligt EN 50173 och ISO/IEC 11801

Lämplig för kabeldragning på arbetsplatsen.

Produktegenskaper

Kabeln är flamhämmande enligt IEC 60332-1-2

Ingjutet böjskydd med skydd för snäpplösningen

Kontakterad enligt EIA/TIA 568B

Design

Ledare 4x2xAWG26/7

SF/UTP: Gemensam skärm av kopparfläta och aluminiumlaminerad folie, oskärmade par

Yttermantel: Baserad på PVC

Senaste uppdatering (08.05.2024)

©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

RJ45 patchkabel Cat.5e SF/UTP Y*

Tekniska data

Klassificering ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001262 ETIM 5.0 Class-Description: Patchkabel koppar
Minsta böjningsradie:	Flexibel: > 28,5 mm
Impedans:	100 Ω \pm 15%
Temperaturområde:	Flexibel: -5°C till +70°C

Observera

* Icke LAPP-produkt

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.

RJ45 patchkabel Cat.5e SF/UTP Y*

Art nr	Färg	PL_LAENGE
2710110601	grå	0,15
2710110602	grå	0,25
2710110603	grå	0,5
2710111103	gul	0,5
2710110403	röd	0,5
2710110203	blå	0,5
2710111203	grön	0,5
2710110103	svart	0,5
2710110605	grå	1
2710111105	gul	1
2710110405	röd	1
2710110205	blå	1
2710111205	grön	1
2710110105	svart	1
2710110606	grå	1,5
2710111106	gul	1,5
2710110406	röd	1,5
2710110206	blå	1,5
2710111206	grön	1,5
2710110106	svart	1,5
2710110607	grå	2
2710111107	gul	2
2710110407	röd	2
2710110207	blå	2
2710111207	grön	2
2710110107	svart	2
2710110609	grå	3
2710111109	gul	3
2710110409	röd	3
2710110209	blå	3
2710111209	grön	3
2710110109	svart	3
2710110610	grå	5
2710111110	gul	5
2710110410	röd	5

Senaste uppdatering (08.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

RJ45 patchkabel Cat.5e SF/UTP Y*

Art nr	Färg	PL_LAENGE
2710110210	blå	5
2710111210	grön	5
2710110110	svart	5
2710110611	grå	7,5
2710111111	gul	7,5
2710110411	röd	7,5
2710110211	blå	7,5
2710111211	grön	7,5
2710110111	svart	7,5
2710110612	grå	10
2710111112	gul	10
2710110412	röd	10
2710110212	blå	10
2710111212	grön	10
2710110112	svart	10
2710110614	grå	15
2710111114	gul	15
2710110414	röd	15
2710110214	blå	15
2710111214	grön	15
2710110114	svart	15
2710110615	grå	20
2710111115	gul	20
2710110415	röd	20
2710110215	blå	20
2710111215	grön	20
2710110115	svart	20
2710110616	grå	25
2710111116	gul	25
2710110416	röd	25
2710110216	blå	25
2710111216	grön	25
2710110116	svart	25
2710110617	grå	30
2710111117	gul	30

Senaste uppdatering (08.05.2024)

©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

RJ45 patchkabel Cat.5e SF/UTP Y*

Art nr	Färg	PL_LAENGE
2710110417	röd	30
2710110217	blå	30
2710111217	grön	30
2710110117	svart	30

Senaste uppdatering (08.05.2024)

©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

RJ45 patchkabel Cat.5e SF/UTP Y*

