

GOF DUPLEX Patchcord

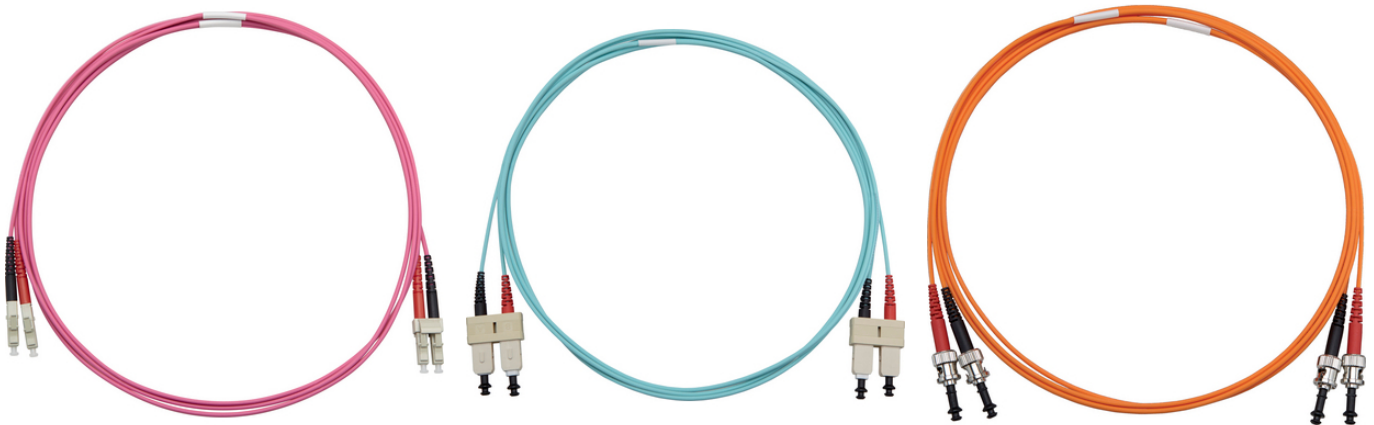
Patch cord-uri din fibră optică cu tipuri variate de conectori single-mode și multi-mode

Cabluri fibră optică tip duplex, cu diferite tipuri de conectori (ST, LC, SC), disponibile în versiune monomodală sau multimodală

Informații

Cablu patch cu conductoare pline duplex preconfeționate, cu fișe cu ferule ceramice durabile

Alte tipuri sunt disponibile pe www.lappgroup.com/assemblyfinder sau la cerere



Beneficii

Pentru conectarea transmițătorului optic, receiver-ul și cutia de conexiuni

Conexiune "Plug & Play" între echipamente optice

Conexiunea nepermanentă permite schimbarea ușoară a echipamentului

Utilizat pentru conectarea directă a două componente optice active

Domeniul de utilizare

Pentru utilizare la interior

conexiune LAN

Centre de date

Dulap de distribuție

Caracteristicile produsului

Izolație exterioară cu întârzierea propagării focului

și fără halogeni

Flexibilitate mare

Terminație pentru cablu

cu manșon ceramic

Conectori preasamblați:

-Low inserton loss

-High return loss

Normă de referință / aprobări

LC conform standardului IEC 61754-20

SC conform cu standardul IEC 61754-4

ST conform cu IEC standard 61754-2

FC corespunde IEC61754-13

Ultima actualizare (27.04.2024)

©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

GOF DUPLEX Patchcord

Descrierea produsului

Cablu de fibră cu Tight-buffered duplex și izolație exterioară LSZH

Conector: LC, SC sau ST

Culoarea cablului:

violet pentru Multimode OM4,

turcoaz pentru Multimode OM3,

portocaliu pentru Multimode OM2 și OM1,

galben pentru Singlemode OS2

Lungime standard : 2m

La cerere: 1 m, 3 m, 5 m și 10 m

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001263 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Patch cord de fibră optică
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001263 ETIM 6.0 Descrierea clasei: Patchcord optic
Dimensiuni:	Fir cu izolație exterioară primară: 250 μm Conductor (fir cu izolație exterioară secundară): Cablu individual 900 μm: 1,9 mm
Fibră de tip:	GOF - fibră de sticlă
Descriere standard:	J-VH 2x1G/E...
Tipul fibrei optice:	Materialul de bază: sticlă Materialul de acoperire: sticlă
Raza de curbură admisă:	Static: ≥ 30 mm Dinamic: ≥ 40 mm
Forța de tracțiune admisă:	Instalare fixă: 100N
Gama de temperatură:	Instalații fixe: între -20°C și +60°C Flexare ocazională: -5°C ÷ +50°C

Observație

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.

GOF DUPLEX Patchcord

Articol nr.	Denumire articol
Multimod G 50 OM4	
29011402	GOF Duplex Patchcord SC/SC G50 OM4, 2m
29021402	GOF Duplex Patchcord ST/SC G50 OM4, 2m
29022402	GOF Duplex Patchcord ST/ST G50 OM4, 2m
29031402	GOF Duplex Patchcord LC/SC G50 OM4, 2m
29032402	GOF Duplex Patchcord LC/ST G50 OM4, 2m
29033402	GOF Duplex Patchcord LC/LC G50 OM4, 2m
29044402	GOF Duplex Patchcord FC/FC G50 OM4, 2m
Multimod G 50 OM3	
29011302	GOF Duplex Patchcord SC/SC G50 OM3, 2m
29021302	GOF Duplex Patchcord ST/SC G50 OM3, 2m
29022302	GOF Duplex Patchcord ST/ST G50 OM3, 2m
29031302	GOF Duplex Patchcord LC/SC G50 OM3, 2m
29032302	GOF Duplex Patchcord LC/ST G50 OM3, 2m
29033302	GOF Duplex Patchcord LC/LC G50 OM3, 2m
29044302	GOF Duplex Patchcord FC/FC G50 OM3, 2m
Multimod G 50 OM2	
29011202	GOF Duplex Patchcord SC/SC G50 OM2, 2m
29021202	GOF Duplex Patchcord ST/SC G50 OM2, 2m
29022202	GOF Duplex Patchcord ST/ST G50 OM2, 2m
29031202	GOF Duplex Patchcord LC/SC G50 OM2, 2m
29032202	GOF Duplex Patchcord LC/ST G50 OM2, 2m
29033202	GOF Duplex Patchcord LC/LC G50 OM2, 2m
29044202	GOF Duplex Patchcord FC/FC G50 OM2, 2m
Multimod G 62.5 OM1	
29011102	GOF Duplex Patchcord SC/SC G62.5, 2m
29021102	GOF Duplex Patchcord ST/SC G62.5, 2m
29022102	GOF Duplex Patchcord ST/ST G62.5, 2m
29031102	GOF Duplex Patchcord LC/SC G62.5, 2m
29032102	GOF Duplex Patchcord LC/ST G62.5, 2m
29033102	GOF Duplex Patchcord LC/LC G62.5, 2m
29044102	GOF Duplex Patchcord FC/FC G62.5, 2m
Single-mode E 9 OS2	
29011902	GOF Duplex Patchcord SC/SC E9 OS2, 2m
29021902	GOF Duplex Patchcord ST/SC E9 OS2, 2m

Ultima actualizare (27.04.2024)

©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

GOF DUPLEX Patchcord

Articol nr.	Denumire articol
29022902	GOF Duplex Patchcord ST/ST E9 OS2, 2m
29031902	GOF Duplex Patchcord LC/SC E9 OS2, 2m
29032902	GOF Duplex Patchcord LC/ST E9 OS2, 2m
29033902	GOF Duplex Patchcord LC/LC E9 OS2, 2m
29033802	GOF DUPLEX Patchcord LC/LC 9/125 APC, 2m
29039902	GOF DUPLEX Patchcord LC/SC-APC E9 OS2, 2m

Ultima actualizare (27.04.2024)

©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

GOF DUPLEX Patchcord

