

GOF DUPLEX Patchcord

Cabos de interconexão óticos com diferentes tipos de conector em versões de fibra singlemode ou multimode

Optical Duplex patch cords with various types of connectors (ST, LC, SC) available in single-mode or multi-mode fibre version

Info

Cabo de interconexão com condutores protegidos duplex pré-montados e conector-ponteira de cerâmica resistente

Outras versões estão disponíveis em www.lappkabel.de/konfektionsfinder ou mediante consulta



Vantagens

Para conexão da rede pelo transmissor óptico, receptor e caixa de conexão

Conexão plug & play entre os aparelhos óticos

Conexões não permanentes possibilitam a substituição rápida dos componentes

Para a conexão direta entre dois componentes óticos ativos

Âmbitos de aplicação

Para ambientes internos

Conexões LAN

Data Centers

Cabine de distribuição

Características do produto

Revestimento externo difícil de queimar e livre de halogênio

Flexibilidade elevada

Terminação do cabo com

conectores de cerâmica duráveis

Conector montado: -Baixa perda de inserção -Elevada perda de retorno

Referências às normas / Aprovações

LC em conformidade com a norma IEC 61754-20

SC em conformidade com a norma IEC 61754-4

ST em conformidade com a norma IEC 61754-2

FC de acordo com IEC61754-13

Projeto do produto

Última atualização (27.02.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16

GOF DUPLEX Patchcord

Cabo duplex protegido com revestimento externo LSZH

Conectores: LC, SC ou ST

Cor do cabo:

violeta para multimodo OM4,

azul para multimodo OM3,

laranja para multimodo OM2 e OM1,

amarelo para monomodo OS2

Comprimento padrão: 2 m

Sob encomenda: 1 m, 3 m, 5 m e 10 m

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001263

ETIM 5.0 Class-Description: patchcord de fibra optica

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC001263

Descrição da classe ETIM 6.0: Cabo de interconexões de fibra óptica

Dimensões:

Fibras primárias encapadas: 250 µm

Condutor (fibras secundárias encapadas): 900 µm Cabo

individual: 1,9 mm

Tipo de fibra:

GOF - Fibra óptica

Designação padrão:

J-VH 2x1G/E...

Tipo de fibra ótica:

Material do condutor: vidro

Material do revestimento da fibra: vidro

Raio de flexão admissível:

Estático: ≥ 30 mm

Dinâmico: ≥ 40 mm

Força de tensão admissível:

Instalação fixa: 100 N

Faixa de temperatura:

Instalação fixa: -20 °C a +60 °C

Flexão ocasional: -5 °C a +50 °C

Observação

Comprimentos e tipos adicionais de conectores sob pedido.

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos

Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

GOF DUPLEX Patchcord

Código do Produto	Descrição do Produto
Multimode 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
Multimode 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
Multimode 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
Multimode 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
Modo simples E 9 OS2	
29011902	GOF Duplex Patchcord SC/SC E9 OS2, 2m
29021902	GOF Duplex Patchcord ST/SC E9 OS2, 2m

Última atualização (27.02.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03_16

GOF DUPLEX Patchcord

Código do Produto	Descrição do Produto
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

Última atualização (27.02.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03_16

GOF DUPLEX Patchcord

