

## C2G 3m LC/LC OM4 LSZH Fibre Patch (81751)

C2G 3m LC/LC OM4 LSZH Fibre Patch - Purple - Cabo patch - multi-modo LC (M) para multi-modo LC (M) - 3 m - 3 m - fibra óptica - duplex - 50 / 125 micron - OM4 - púrpura



O C2G 3 m LC/LC OM4 LSZH Fibre Patch - Purple é uma solução de rede fiável concebida para satisfazer as exigências dos centros de dados e infra-estruturas de rede modernos. Este cabo de ligação possui conectividade duplex com conectores macho multimodo LC, garantindo uma ligação segura e de alta qualidade entre os seus dispositivos. Em conformidade com as normas OM4 e com um diâmetro de núcleo/revestimento de 50 / 125 microns, suporta a transmissão de dados a alta velocidade, o que o torna ideal para aplicações com utilização intensiva de largura de banda. A utilização de material de baixa emissão de fumos e sem halogéneos (LSZH) para o revestimento não só aumenta a durabilidade do cabo, como também garante a segurança, reduzindo a emissão de gases tóxicos e corrosivos em caso de incêndio. Quer esteja a criar uma nova rede ou a atualizar uma rede existente, o cabo de fibra LC/LC OM4 LSZH - Roxo de 3 m da C2G é uma escolha fiável que combina desempenho, flexibilidade e segurança.

## Argumentos para a Venda

Comprimento de 3 m para uma instalação fácil e flexibilidade de utilização  
Conectividade duplex com conectores macho multimodo LC  
Compatível com OM4 para velocidades de transmissão de dados fiáveis  
O diâmetro do núcleo/ revestimento de 50 / 125 microns suporta aplicações de elevada largura de banda  
Revestimento de baixo fumo e sem halogéneos para maior segurança

## Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

**Conectividade melhorada**  
O Patch de Fibra LC/LC OM4 LSZH de 3 m - Roxo oferece conectividade duplex com conectores macho multimodo LC em ambas as extremidades, assegurando uma ligação fiável e de alta qualidade entre o seu equipamento de fibra ótica.

**Desempenho fiável**  
Com normas compatíveis com OM4 e um diâmetro de núcleo/revestimento de 50 / 125 microns, este cabo de ligação foi concebido para a transmissão de dados a alta velocidade, suportando várias aplicações de largura de banda intensiva sem comprometer a velocidade ou a qualidade.

**Segurança em primeiro lugar**  
Com um revestimento de baixa emissão de fumos e sem halogéneos (LSZH), este cabo de ligação de fibra minimiza a quantidade de gases tóxicos e corrosivos emitidos durante a combustão, tornando-o uma escolha mais segura para as suas necessidades de ligação em rede em ambientes densamente povoados ou sensíveis.

## Ficha Técnica

Descrição do produto	C2G 3m LC/LC OM4 LSZH Fibre Patch - Purple - cabo patch - 3 m - 3 m - púrpura
Tipo	Cabo patch - OM4
Tecnologia	Duplex fibra óptica
Tipo de fibra óptica	Multimodo
Comprimento do Cabo	3 m
Comprimento	3 m
Núcleo / diâmetro de revestimento	50 / 125 micron
Conector	2 x multi-modo LC - macho
Conector (Segunda Extremidade)	2 x multi-modo LC - macho
Cor	Púrpura
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada

## Ficha Técnica Detalhada

### Geral

Tipo de cabo de rede	Cabo patch - OM4
Tecnologia	Duplex fibra óptica
Tipo de fibra óptica	Multimodo
Material de revestimento do cabo	Halogénio Zero Baixo Fumo (LSZH)
Núcleo / diâmetro de revestimento	50 / 125 micron
Comprimento do Cabo	3 m

Comprimento	3 m
Peso	90 g
Cor	Púrpura

### Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia vitalícia limitada
-------------------	-----------------------------

### Conectividade

Conector	2 x multi-modo LC - macho
Conector (Segunda Extremidade)	2 x multi-modo LC - macho

\* A TD SYNnex não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.