

## C2G Cat6 Booted Unshielded (UTP) Network Patch Cable (83371)

C2G Cat6 Booted Unshielded (UTP) Network Patch Cable - Cabo patch - RJ-45 (M) para RJ-45 (M) - 7 m - PTNB - CAT 6 - moldado, sem nós, entrançado - cinza



### Argumentos para a Venda

Frequência testada de até 550 MHz para um desempenho de rede superior  
Conectores banhados a ouro e revestimento em PVC para maior durabilidade e longevidade  
Compatível com PCs e dispositivos com portas RJ-45  
Cumprir as normas RoHS para segurança ambiental

### Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

**Conectividade de alta qualidade**  
O cabo patch de rede Cat6 Booted Unshielded (UTP) da C2G foi concebido com um revestimento de PVC de alta qualidade e conectores dourados para garantir uma conectividade fiável e durabilidade. O seu calibre de fio americano (AWG) de 24 suporta uma transmissão de dados eficiente, tornando-o uma escolha ideal para vários requisitos de rede.

**Desempenho melhorado**  
Com uma frequência testada de até 550 MHz, este cabo de ligação foi concebido para melhorar o desempenho da sua rede. O esquema de cablagem T568B e a tecnologia UTP trabalham em conjunto para reduzir as interferências, proporcionando uma ligação estável e rápida a todos os seus dispositivos.

**Compatibilidade universal**  
Com conectores RJ-45 macho em ambas as extremidades, este cabo de rede oferece compatibilidade universal com PCs e outros dispositivos com uma porta RJ-45. A sua conformidade com as normas RoHS garante ainda um produto seguro e amigo do ambiente.

### Ficha Técnica

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Descrição do produto            | C2G Cat6 Booted Unshielded (UTP) Network Patch Cable - cabo patch - 7 m - cinza |
| Tipo                            | Cabo patch - CAT 6  |
| Tecnologia                      | Par trançado não blindado (PTNB)  |
| Esquema de Instalação Eléctrica | T568B   |
| Características                 | Moldado, sem nós, entrançado  |
| Comprimento do Cabo             | 7 m   |
| Conector                        | RJ-45 - macho   |
| Conector (Segunda Extremidade)  | RJ-45 - macho   |
| Cor                             | Cinza   |

### Ficha Técnica Detalhada

#### Geral

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Tipo de cabo de rede             | Cabo patch - CAT 6               |
| Tecnologia                       | Par trançado não blindado (PTNB) |
| Esquema de Instalação Eléctrica  | T568B                            |
| Material de revestimento do cabo | PVC                              |
| American Wire Gauge (AWG)        | 24                               |
| Conector Placado                 | Ouro                             |
| Características                  | Moldado, sem nós, entrançado     |
| Comprimento do Cabo              | 7 m                              |

|     |       |
|-----|-------|
| Cor | Cinza |
|-----|-------|

## Diversos

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Padrões de Conformidade | RoHS - até 550 MHz |
|-------------------------|--------------------|

## Conectividade

|          |               |
|----------|---------------|
| Conector | RJ-45 - macho |
|----------|---------------|

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Conector (Segunda Extremidade) | RJ-45 - 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.*