

## C2G Cat5e Booted Unshielded (UTP) Network Patch Cable (83181)

C2G Cat5e Booted Unshielded (UTP) Network Patch Cable - Cabo patch - RJ-45 (M) para RJ-45 (M) - 1 m - PTNB - CAT 5e - moldado, sem nós, entrançado - preto



### Argumentos para a Venda

Suporta frequências até 350 MHz para transmissão de dados a alta velocidade  
Conectores banhados a ouro e um revestimento em PVC para durabilidade e conectividade fiável  
Em conformidade com as normas RoHS, garantindo a segurança ambiental  
Inclui um conector macho RJ-45 universal para uma ampla compatibilidade  
Utiliza a tecnologia UTP para minimizar o ruído e a diafonia

### Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

**Conectividade de alta qualidade**  
O cabo de rede Cat5e Booted Unshielded (UTP) da C2G foi concebido com um revestimento de PVC de alta qualidade e conectores banhados a ouro para garantir uma conectividade fiável e durabilidade. O seu calibre de fio americano (AWG) de 24 e a utilização do esquema de cablagem T568B melhoram a clareza do sinal e reduzem as interferências, tornando-o uma escolha ideal para aplicações de rede de alta velocidade.

**Desempenho melhorado**  
Testado para suportar frequências até 350 MHz, este cabo de ligação foi concebido para exceder os requisitos de desempenho do CAT 5e, garantindo a transmissão de dados a alta velocidade para compatibilidade com PC. A utilização da tecnologia de par entrançado não blindado (UTP) minimiza o ruído e a diafonia, proporcionando uma ligação estável e segura para todas as suas necessidades de rede.

**Compatibilidade universal**  
Com conectores RJ-45 macho em ambas as extremidades, o cabo foi concebido para uma ligação fácil e segura entre dispositivos. O seu design universal é compatível com uma vasta gama de dispositivos, tornando-o uma solução versátil para vários ambientes de rede.

### Ficha Técnica

Descrição do produto	C2G Cat5e Booted Unshielded (UTP) Network Patch Cable - cabo patch - 1 m - preto
Tipo	Cabo patch - CAT 5e
Tecnologia	Par trançado não blindado (PTNB)
Esquema de Instalação Eléctrica	T568B
Fios por cabo	8 fios
Características	Moldado, sem nós, entrançado
Comprimento do Cabo	1 m
Conector	RJ-45 - macho
Conector (Segunda Extremidade)	RJ-45 - macho
Cor	Preto

### Ficha Técnica Detalhada

#### Geral

Tipo de cabo de rede	Cabo patch - CAT 5e
Tecnologia	Par trançado não blindado (PTNB)
Esquema de Instalação Eléctrica	T568B
Material de revestimento do cabo	PVC
American Wire Gauge (AWG)	24
Fios por cabo	8 fios
Pares por cabo	4 pares

Conector Placado	Ouro
Características	Moldado, sem nós, entrançado
Comprimento do Cabo	1 m
Cor	Preto

## Diversos

Padrões de Conformidade	RoHS - até 350 MHz
-------------------------	--------------------

## Conectividade

Conector	RJ-45 - macho
Conector (Segunda Extremidade)	RJ-45 - macho

\* A TD SYNEX 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 SYNEX 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.