

# Cisco CAB-E1-BNC Folha de dados



Cisco CAB-E1-BNC 72-0818-01 E1 BNC 75ohm/Unbal DB15M para 2 BNC Cabo Macho

CAB-E1-BNC

Cabo macho Cisco CAB-E1-BNC E1 BNC 75ohm/Unbal DB15M para 2 BNC

Este cabo divisor coaxial CAB-E1-BNC se separa em duas pernas de quatro polegadas dos conectores BNC. O conector na extremidade comum é um conector macho DB15. Cada perna é terminada com um plugue BNC macho. O cabo coaxial RG59 é de 75 Ohm. Comprimentos inferiores a 4 pés não podem ser devolvidos.

Especificações

- Fabricante: Cisco Systems
- Nº da peça do fabricante: CAB-E1-BNC
- Número da peça: 72-0818-01
- Nome do produto: Cabo macho DB15M para 2 BNC
- Conector na primeira extremidade: 1 x macho DB15 de 15 pinos
- Conector na segunda extremidade: 2 x plugue BNC
- Comprimento: 3m, 5m, 10m, 15m, 20m, 30m

Uma das partes mais complicadas da configuração de um sistema de rede (roteador, switch, hub ou servidor de acesso) é a seleção dos cabos seriais para conectar o sistema de rede aos dispositivos seriais em sua rede. A Cisco oferece este cabo serial, que é usado nos sistemas Cisco 7500 series, 7000 series, Cisco 4000 series, Cisco 3600 series e Cisco access server.

[Compre agora](#)