

Cisco CAB-E1-BNC Foglio dati



Cavo Cisco CAB-E1-BNC 72-0818-01 E1 BNC 75ohm/Unbal DB15M a 2 BNC maschio

CAB-E1-BNC

Cavo Cisco CAB-E1-BNC E1 BNC 75ohm/Unbal DB15M a 2 BNC maschio

Questo cavo splitter coassiale CAB-E1-BNC si separa in due gambe a quattro pollici dai connettori BNC. Il connettore all'estremità comune è un connettore maschio DB15. Ogni gamba è terminata con una spina BNC maschio. Il cavo coassiale RG59 è da 75 Ohm. Le lunghezze inferiori a 4 piedi non sono restituibili.

Specifiche

- Produttore: sistemi Cisco
- Codice produttore: CAB-E1-BNC
- Numero parte: 72-0818-01
- Nome prodotto: cavo maschio da DB15M a 2 BNC
- Connettore sulla prima estremità: 1 x DB15 maschio a 15 pin
- Connettore sulla seconda estremità: 2 x spina BNC
- Lunghezza: 3m, 5m, 10m, 15m, 20m, 30m

Una delle parti più complicate della configurazione di un sistema di rete (router, switch, hub o server di accesso) è la selezione dei cavi seriali per collegare il sistema di rete ai dispositivi seriali nella rete. Cisco offre questo cavo seriale, utilizzato nelle serie Cisco 7500, 7000, Cisco 4000, Cisco 3600 e Cisco access server.

[Acquista ora](#)