

Cisco CAB-SS-530MT Fiche technique



Cable Cisco RS-530, DTE mâle vers Smart Serial, 10 pi (3 m)

CAB-SS-530MT

Conçu pour les cartes d'interface WAN WIC-2T et WIC-A/S, et doté du connecteur série intelligent compact haute densité de Cisco. Ce câble CAB-SS-530MT possède un connecteur mâle 26 broches côté Cisco Smart Serial et un connecteur mâle DB25 côté réseau.

Caractéristiques

- Connectez le routeur Cisco avec un connecteur mâle à 26 broches au périphérique DTE (équipement terminal de données) avec un connecteur EIA/TIA 530 DB25.
- Conçu pour les cartes d'interface WAN Cisco WIC-2T, WIC-2A/S.

Caractéristiques

- Prod. # : CAB-SS-530MT=
- N/P : 72-1434-01
- Description : Cable RS-530, DTE mâle vers Smart Serial, 10 pi (3 m)
- Type : câble série intelligent
- Connecteur 1 : DB25 mâle
- Connecteur 2 : SS26 Mâle

- Longueur : 10 pi (3 m)
- Poids : 0,56 lb
- Conducteur : 11 Twisted Paris 28 AWG
- Type de gaine : PVC standard
- Couleur bleue

[Acheter maintenant](#)