

Câble SCSI cable HP-DB50 mâle vers DB25 mâle, 90cm

Numéro d'article CS-032-09

Longueur 900mm



Description du produit

Câble SCSI cable HP-DB50 mâle vers DB25 mâle, 90cm

Caractéristiques techniques

- Câble SCSI haut de gamme
- Connecteur 1 : HP-DSub-50 (mâle, HPDB-50m)
- Connecteur 2 : DSub-25 (mâle, DB25m)
- QUALITÉ PREMIUM
- Adapté à l'ultra-rapide jusqu'à 20 MByte/s
- double blindage
- câbles à paires torsadées
- UL 2919 / UL2990
- longueur : 90cm

Application

Ce câble SCSI est également appelé câble SCSI 2. Le terme SCSI-2 est parfois utilisé pour le petit type de connecteur HP-DSub-50.

L'abréviation HP signifie "half pitch" (demi-pas). Les broches du connecteur ne sont donc pas juxtaposées au pas normal de 2,54 mm, mais 50% plus étroites.

Le connecteur SCSI-2 est fixé par des clips latéraux et non par des vis. On trouve le connecteur HP-DSub-50 sur la majorité des contrôleurs SCSI-II, par ex. sur l'Adaptec 2940U.

Les grandes prises Centronics 50 sont rarement utilisées sur les contrôleurs, car les grands connecteurs ont généralement des problèmes de place dans les slots des boîtiers de PC. Si vous avez un SCSI sur la carte mère, vous pouvez faire sortir le SCSI à l'aide d'une plaque de slot avec une prise HP-DSub-50. A l'intérieur, le câble plat à 50 pôles est alors enfiché sur l'adaptateur de la tôle à fente.

Plus d'images

