

Câble ultra (VHCDI) SCSI III externe, 1,80 m - F2N1064-06

Câble SCSI III (fast and wide) ultra micro Centronics 68 (VHDCI) mâle - Centronics 50 mâle, série pro. Sert à raccorder deux périphériques SCSI, tels qu'un périphérique de stockage, dont un est doté d'un port ultra micro Centronics 68 femelle et l'autre d'un port Centronics 50 femelle.



©2000 Belkin Components

Caractéristiques :

- Certifié pour les applications SCSI III.
- Double blindage (tresses et feuilles) afin de respecter les spécifications SCSI et les normes FCC relatives aux interférences radio et perturbations électromagnétiques (EM/RFI).
- Les tresses en cuivre étamé 28 AWG de faible capacitance et adaptées à l'impédance sont isolées individuellement dans du polypropylène.
- Garantie à vie complète de Belkin.
- La conception évoluée du câblage assure une parfaite compatibilité.
- Contacts en cuivre plaqués or pour des transmissions de données claires et nettes. .
- Le prémoulage en PVC enrobe chaque conducteur pour éliminer la tension.
- La gaine de câble caoutchoutée en PVC Flextec®#153, est extrêmement souple et convient donc aux endroits exigus.
- 25 ou 34 paires de conducteurs finement tressées. Chaque ligne de données est appariée avec une ligne de terre afin de minimiser les interférences et de garantir des transmissions de données parfaites.
- Le blindage du sous-moulage en aluminium contribue à respecter les normes FCC.
- Les dentelures reliées à la terre garantissent une excellente conductivité et une excellente rétention avec le connecteur apparié.

Belkin Ltd
Ruisden
Royaume-Uni

Belkin BV
Schiphol-Rijk
Pays-Bas

Belkin GmbH
Munich
Allemagne

Belkin SAS
Bliancourt
France

Belkin Nordic
Stockholm
Suède