

Câble SCSI II, série pro, 3,6 m - F2N962-12

Câble SCSI II (SCSI rapide) micro DB50 mâle - Centronics 50 mâle, série pro. Sert à raccorder deux périphériques SCSI II, tels qu'un scanner et un lecteur de CD-ROM, dont un est doté d'un port micro DB50 femelle et l'autre d'un port Centronics 50 femelle.



©2001 Belkin Corporation

Caractéristiques :

- Certifié pour les applications SCSI II.
- Garantie à vie de Belkin.
- Contacts en cuivre plaqués or pour des transmissions de données claires et nettes.
- Double blindage (tresses et feuilles) afin de respecter les spécifications SCSI et les normes FCC relatives aux interférences radio et perturbations électromagnétiques (EMV/RFI).
- Les tresses en cuivre étamé 28 AWG de faible capacitance et adaptées à l'impédance sont isolées individuellement dans du polypropylène.
- 25 paires de conducteurs finement tressées. Chaque ligne de données est ainsi appariée avec une ligne de terre afin de minimiser les interférences et d'éviter toute erreur lors de l'impression.
- Le prémoulage en PVC entoure chaque conducteur pour éliminer la tension.
- La gaine de câble caoutchoutée en PVC Flextec® est extrêmement souple et adaptée aux endroits exigus.
- 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
Schiphout-Rijk
Pays-Bas

Belkin GmbH
Munich
Allemagne

Belkin SAS
Billancourt
France

Belkin Nordic
Stockholm
Suède