

## Câble de système SCSI, série or, 1,20 m - F2N962-04-GLD

Câble SCSI II (SCSI rapide) micro DB50 mâle - Centronics 50 mâle, série or. 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.



### Caractéristiques :

- Connecteurs plaqués or 24 carats anticorrosifs garantissant une conductivité optimale.
- Le serre-câble Tactilite®#153; moulé offre un rayon de rotation de 360 degrés évitant que les conducteurs ne s'abiment.
- La gaine de câble Flextec®#153; est très résistante tout en restant extrêmement souple et adaptée aux endroits exigus
- Assurance de la qualité grâce à la garantie à vie de Belkin.
- Le surmoulage Tactilite®#153; est un polymère souple augmentant la souplesse tout en préservant la durabilité .
- Les connecteurs en cuivre plaqués or 24 carats garantissent une conductivité optimale sans perte de données.
- Transmission rapide des données pour obtenir les meilleurs résultats possible.
- L'installation est facile grâce aux vis à oreilles surdimensionnées.
- Les demeurures reliées à la terre garantissent une excellente conductivité et une excellente rétention avec les conducteurs appariés.
- Le prémoulage en PVC enrobe chaque conducteur pour assurer une isolation électrique et soulager la tension.
- Le blindage du sous-moulage en aluminium contribue à respecter les normes FCC relatives aux interférences radio et perturbations électromagnétiques (EMI/RFI).
- Chaque conducteur en cuivre étamé toronné 28 AWG est isolé individuellement par du polypropylène afin de minimiser la diaphonie et de garantir des transmissions de données rapides et parfaites.

Belkin Ltd  
Ruisden  
Royaume-Uni

Belkin BV  
Schiphol-Rijk  
Pays-Bas

Belkin GmbH  
Munich  
Allemagne

Belkin SAS  
Bliancourt  
France

Belkin Nordic  
Stockholm  
Suède