

Câble de rallonge parallèle, Centronics, 1,80 m - F2E021-06

Le câble de rallonge parallèle mâle/femelle permet de rallonger un câble parallèle Centronics.



Caractéristiques :

- La conception évoluée du câblage assure une parfaite compatibilité avec tous les périphériques et à tout moment.
- Les contacts en cuivre plaqués or garantissent une conductivité maximum et minimisent la perte de données.
- L'installation est facile grâce aux vis à oreilles surdimensionnées.
- Garantie certifiée à vie de Belkin.
- La gaine de câble caoutchoutée en PVC Flextec® est extrêmement souple et adaptée aux endroits exigus.
- Le serre-câble moulé et le surmoulage en PVC garantissent des transmissions de données parfaites à vie.
- 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.
- Les dentelures 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.
- Blindage du sous-moulage en aluminium contribue à respecter les normes FCC relatives aux interférences radio et perturbations électromagnétiques (EMI/RFI).

Belkin Ltd
Rushden
Royaume-Uni

Belkin BV
Schiphol-Rijk
Pays-Bas

Belkin GmbH
Munich
Allemagne

Belkin SAS
Billancourt
France

Belkin Nordic
Stockholm
Suède