

Câble de rallonge pour signal moniteur CGA/EGA, série pro, 1,80 m - F2N203-06

Le câble de rechange de signal CGA/EGA idéal, doté de connecteurs DB9 mâles. Idéal pour les moniteurs dotés de câbles courts.



©2000 Belkin Components

Caractéristiques :

- Les contacts en cuivre plaqués or garantissent une conductivité maximum sans perte de données.
- L'installation est facile grâce aux vis à oreilles surdimensionnées.
- Le blindage du sous-moulage en aluminium contribue à respecter les normes FCC relatives aux interférences radio et perturbations électromagnétiques (EMI/RFI).
- Cuivre étamé toronné de calibre 28 pour une excellente transmission des signaux.
- Le serre-câble moulé et le surmoulage en PVC garantissent des transmissions de données parfaites à vie.
- Garantie à vie de Belkin.
- Entièrement compatible avec les PC.
- Conçu pour fonctionner avec la technologie VGA ou EGA à haute densité.

Belkin Ltd
Rushden
Royaume-Uni

Belkin BV
Schiphol-Rijk
Pays-Bas

Belkin GmbH
Munich
Allemagne

Belkin SAS
Billancourt
France

Belkin Nordic
Stockholm
Suède