

## Câblage droit, 25 conducteurs, série pro, 4,50 m - F3D111f15

Le câblage droit, 25 conducteurs, série pro, est généralement utilisé dans les applications avec des boîtiers de commutation manuels et automatiques. Notre technologie et notre conception exclusive du câblage garantissent des résultats optimaux.



©2000 Belkin Components

### 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 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.
- Les conducteurs en cuivre étamé toronnés 28 AWG de faible capacitance et adaptés à l'impédance sont isolés individuellement dans 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).
- Double blindage (tresses et feuilles) afin de respecter les normes FCC relatives aux interférences radio et perturbations électromagnétiques (EMI/RFI).
- Conducteurs 28 AWG en cuivre étamé toronnés, isolés par du PVC, pour une excellente transmission des signaux.

Belkin Ltd  
Ruisden  
Royaume-Uni

Belkin BV  
Schiphol-Rijk  
Pays-Bas

Belkin GmbH  
Munich  
Allemagne

Belkin SAS  
Bliancourt  
France

Belkin Nordic  
Stockholm  
Suède