

## Bloc adaptateur AT série - F2L088f

Ce bloc adaptateur AT série transforme un port série DB9 mâle en port DB25 mâle.



©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.
- 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.
- Garantie à vie de Belkin.
- Le prémoulage en PVC enrobe chaque conducteur pour assurer une isolation électrique et soulager la tension.
- Les dentelures reliées à la terre garantissent une excellente conductivité et une excellente rétention avec le connecteur apparié.
- 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