

## E-NET 600-2 Câble Ethernet de haute qualité

Câbles Ethernet recommandés pour les liaisons réseau filaires des appareils UPnP/DLNA. Conducteurs étudiés pour assurer un débit de 1 000 Mbits/s (Gigabits/s). Configuration UTP pour une meilleure qualité d'image et de son. Câble plat anti-emmêlement. De quoi assurer une liaison Ethernet de haute qualité et facile à vivre.











| • Référence         | E-NET600-2   |
|---------------------|--|
| Conducteurs         | conducteurs en cuivre étamé et désoxygéné à 99,99 % (OFC)                          |
| • Protection        | simple blindage  |
| Longueurs proposées | 1 m/3 m/5 m/10 m/15 m  |
| • Dimensions        | (H) 6 x (L) 2 mm   |
| • Fiches            | moulées compactes  |
| • Câble             | ultra plat   |
| •Туре               | 1 fiche RJ45 / 1 fiche RJ45, contacts or   |
| • Structure         | CAT6, UTP  |
| Code barre          | 3700195862403 (1M) / 3700195862410 (3M) / 3700195862427 (5M) / 3700195862441 (10M) |
|                     | 3700195862465 (15M)  |