

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.



Spécifications techniques

• 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
• Type	1 fiche RJ45 / 1 fiche RJ45, contacts or
• Structure	CAT6, UTP
• Code barre	3700195862403 (1M) / 3700195862410 (3M) / 3700195862427 (5M) / 3700195862441 (10M) 3700195862465 (15M)