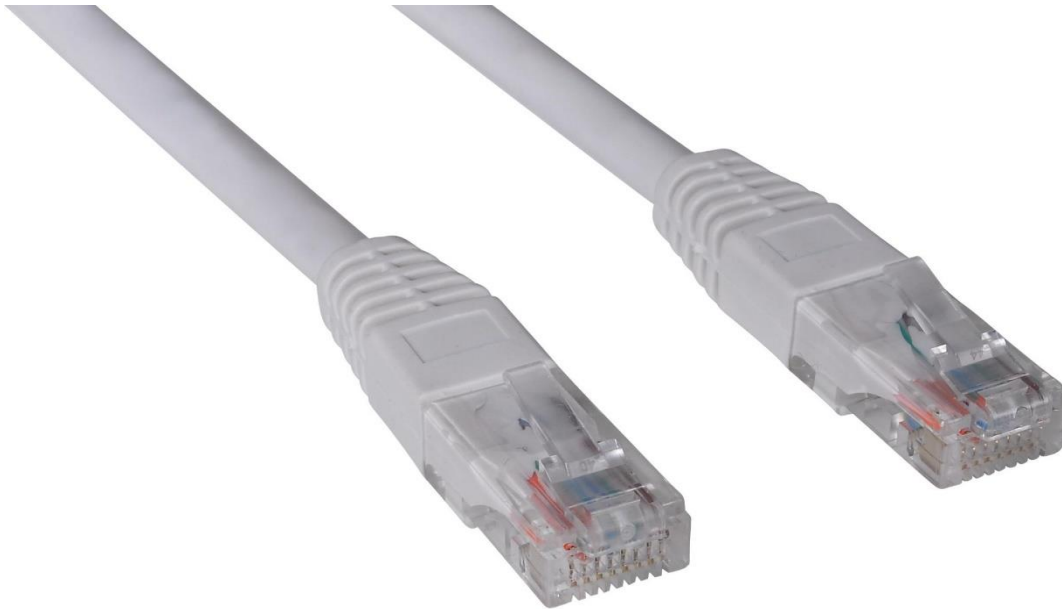


## Sandberg Network Cable UTP Cat6 0.5 m



Câble réseau de raccordement RJ45 UTP. Permet de connecter un ordinateur à un modem haut débit/réseau local/commutateur, etc. Peut également être utilisé entre des commutateurs et dans des boîtes de dérivation. La norme CAT6 est une version améliorée de CAT5e, spécialement conçue pour prendre en charge un débit Gigabit Ethernet, avec une vitesse de transfert optimale et une perte de paquets de données minimale. Ce câble prend également en charge les débits Ethernet de 10 à 100 Mbit/s, avec une utilisation optimale de ces vitesses de connexion.

Plus d'informations sur [www.sandberg.it](http://www.sandberg.it)

## Caractéristiques

Description: Sandberg Network Cable UTP Cat6 0.5 m

//Cables/Network cables

EAN 5705730506925

### Infos sur l'emballage

### Dimensions

Conditionnement hauteur: 8,0 cm

Conditionnement largeur: 6,2 cm

Conditionnement profondeur: 2,3 cm

Conditionnement poids: 34 g

### Liens

Produit page: <http://www.sandberg.it/product/network-cable-utp-cat6-0.5m>

Helpdesk page: <http://www.sandberg.it/support/network-cable-utp-cat6-0.5m>

Télécharger grande image: [http://files.sandberg.it/products/images/lg/506-92\\_lg.jpg](http://files.sandberg.it/products/images/lg/506-92_lg.jpg)

Télécharger PDF: <http://files.sandberg.it/products/pdf/506-92fr.pdf>

Plus d'informations sur [www.sandberg.it](http://www.sandberg.it)

Revendeur

