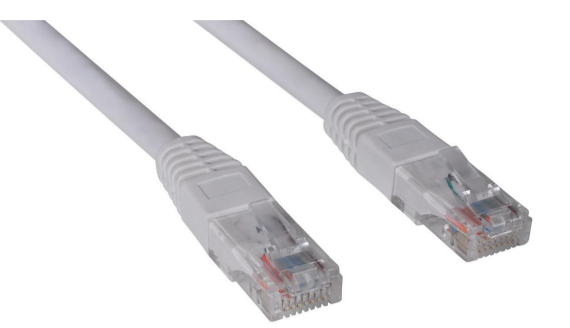


Sandberg Network Cable UTP Cat6 0.5 m









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



Caractéristiques

AN 5705730506925	
AIY 07 007 00000020	
os sur l'emballage	Dimensions
	Conditionnement hauteur: 8,0 cm Conditionnement largeur: 6,2 cm
	Conditionnement profondeur: 2,3 cm
	Conditionnement poids: 34 g
ens	
oduit page: http://www.sandberg.it/product/network	k-cable-utp-cat6-0.5m
elpdesk page: http://www.sandberg.it/support/netwo	
elécharger grande image: http://files.sandberg.it/pro	
elécharger PDF: http://files.sandberg.it/products/pd	f/506-92fr.pdf
	Plus d'informations sur www.sandberg.it
evendeur	
evendeur	