



QUALITY



## XXL® Series 80

### Câble optonumérique, qualité supérieure

Câble en fibre optique de qualité supérieure pour les connexions audio optonumériques entre les différents appareils de home-cinéma. La construction brevetée de ce câble optonumérique intégrant 217 conducteurs individuels en fibre optique polymère spéciale permet d'offrir une excellente capacité lumineuse ainsi qu'un transfert des données à des taux pouvant atteindre 125 Mbps (mégabits/seconde). La norme régissant la transmission de formats sonores multi-canaux par l'intermédiaire d'interfaces TOSLINK prévoit des taux de transmission de seulement 12,8 Mbps ! Préconfectionné avec une fiche TOSLINK « XXL Series 80 CO » spécialement conçue pour ce câble.



### Caractéristiques

- ✓ Gaine en plastique solide
- ✓ Fiche entièrement en métal massif
- ✓ Contacts plaqué or 24 carats
- ✓ Brins individuels ultra-fins
- ✓ câble très flexible
- ✓ Blindage efficace

### Fiche technique

Matériau du conducteur interne	Fibre optique
Structure du conducteur interne	217 brins individuels
Gaine du câble	plastique
Longueur spéciale	Confection de longueurs individuelles spéciales sur demande
Géométrie du câble	Rond
Forme de la prise	Droit

Nom	Ref.	Unit.	Couleur

#### CONNECTIONS



Toslink



Toslink

#### TYPE DE SIGNAL



Audio

#### DIRECTION DU SIGNAL



Bidirectionnel

 Flexible

 Ultra Thin Strands

 24 ct