



Câbles multipaires audio numériques AES-EBU

Référence : 511009

EAN13 : 3185285110099



Spécifications Techniques :

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Nombre de paires | 4 |
| Âme | Multibrins cuivre rouge |
| Nombre de brins | 7 x 0.20 mm |
| Isolant | PE + PVC |
| Blindage 1 | Guipage cuivre rouge |
| Couleur de la gaine | Bleue |
| Connecteurs associés | XLR - Audio |
| Résistance du conducteur | 88.60 Ohms |
| Résistance d'isolation | 2000 Mégohms |
| Tension d'utilisation | 75 Volts |

Caractéristiques Générales (dimensions, poids, couleurs, matières) :

| | |
|---------------------------|---|
| Couleur | Bleu |
| Caractéristiques électri. | Tension d'utilisation : 50/75 V AC/DC Tension de test : 700 V Impédance : 110 Ω Résistance conducteur : 88,6 Ω / km Résistance d'isolation ; 2000 MΩ / km |

Applications (câbles) :

XLR - Audio

Autres :

| | |
|-------------------|----------------|
| Durée de garantie | Garantie 2 ans |
| | |

