

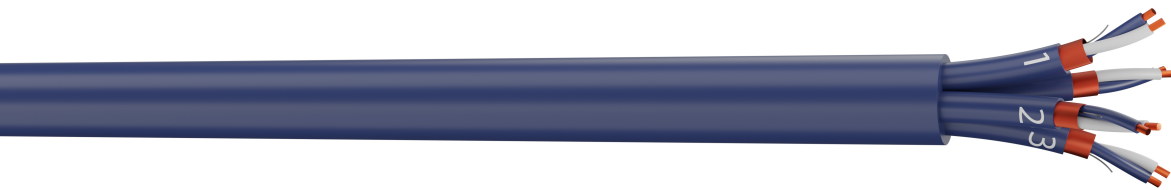
## DIGI4

Câble audio numérique 4 paires 0.22 mm<sup>2</sup> blindage par paire par guipage gaine extra-souple



### DESCRIPTION

Câble audio numérique AES/EBU (110 Ohms). Il est constitué d'une paire de section 2x 0.22 mm<sup>2</sup> multibrins AWG24, avec un blindage par guipage cuivre rouge et une gaine en PVC Bleu souple. Son diamètre de 4.60 mm permet le câblage interne de racks, coffrets et baies en application mobile ou fixe. Ce câble peut transmettre un signal DMX. Vendu en couronne de 100 mètres.



### AVANTAGES

- Blindage de haute performance contre les interférences électriques
- Très grande souplesse et facilité d'enroulement grâce une gaine PVC extra souple



## CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	DIGIxx
Matériau du conducteur	Cuivre nu
Section du conducteur	0,22 mm <sup>2</sup>
Construction (mm <sup>2</sup> )	4 x2x 0,22 mm <sup>2</sup>
Assemblage Conducteurs	Paires
Nature de la gaine extérieure	PVC
Couleur	Bleu

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension de test (V)	1.2 kV
---------------------	--------

## CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Poids cuivre du câble (kg/km)	0.0500
Rayon de courbure en pose fixe (mm)	10 x Ø ext
Rayon de courbure en pose mobile (mm)	15 x Ø ext

## CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Classification CPR	Eca
Résistance aux UV	Non
Température utilisation fixe (-x°C / +x°C)	-30°C / +70°C
Température utilisation mobile (-x°C / +x°C)	-5°C / +70°C

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Mini de coupe	10.0000
REF	DIGI4
Chute Maxi E-commerce	49.0000
Photo collection SKU	digi4_hd
Pictogramme	numerique
Marques	S2CEB
Photo collection modèle	digixx_hd
Conditionnement Produit	Touret