

Câble Alim et DMX PowerCon & XLR neutrik 5m



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-8101PSDT0500N

Câble Alim et DMX PowerCon & XLR neutrik 5m

Câble de raccordement entre équipement lumière
Entièrement équipé de connectique Neutrik
section DMX 2 x 0,22mm²
Alimentation 3 x 2,5mm²

Type de produit
Câble préassemblé

Type
Câbles électrique et de signaux

Longueur (m)

5,0 m

Longueur des fourches
40 cm

Couleur
noir

Diamètre global
17 mm

Matériau gaine
PVC

Connecteur 1-A
Neutrik NAC3FXXA-W-L

Connecteur 1-B
Neutrik NC3FXX-BAG

Connecteur 2-A
Neutrik NAC3FXXB-W-L

Connecteur 2-B
Neutrik NC3MXX-BAG

Structure du câble réseau
3 x 2,5 mm²

AWG
24

Section
0,22 mm²

Structure du conducteur de signaux



Isolation
PE 1,7

Structure Conducteurs
7 x 0,20 mm, cuivre nu

Nombre de Conducteurs
2

Résistance du conducteur
85 Ohms/km

Capacité du conducteur
55 pF/m

Résistance aux Interférences
120 Ohms/km

Température d'utilisation
-20 - 70 °C

Blindage
Mastic de PE, blindage de cuivre tressé étamé de 96 x 0,10 mm + AL

Poids
0,83 kg

Packaging :

Dimensions produit :	5000mm	Poids : 830g	EAN : 4049521338717
----------------------	--------	--------------	---------------------

Données non contractuelles