

Câble Hybride Ethercon et alim True1 longueur 5m



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-K5HTCONN0500

Câble Hybride Ethercon et alim True1 longueur 5m

Câble Hybride Réseau + Alimentation 5 m Neutrik - Connecteurs EtherCON & True1 IP67

Ce câble hybride professionnel de 5 mètres signé Neutrik combine à la fois une alimentation secteur et un signal réseau dans un seul câble compact. Idéal pour les installations scéniques ou fixes, il garantit une connexion fiable grâce à ses connecteurs EtherCON et True1 résistants à l'eau et à la poussière (IP67).

Caractéristiques Principales :

Longueur : 5 mètres ? parfait pour les configurations moyennes

Connecteurs réseau : Neutrik NE8MXR-B-TOP (EtherCON), compatible RJ45

Connecteurs alimentation : Neutrik NAC3F-TRUE1-L & NAC3M-TRUE1-L ? utilisables sous tension

Conducteurs : 0,22 mm² pour le réseau / 2,5 mm² pour le courant

Gaine PVC : flexible, résistante à l'usure

Accessoires inclus : attache Velcro + manchons thermorétractables transparents

Spécifications Techniques :

Diamètre global du câble : 18 mm



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Longueur de l'extrémité fendue : 40 cm
Poids : environ 1,9 kg
Conducteur réseau : OFC 0,14 mm² (AWG 26) ? Cat.7a
Conducteur secteur : OFC 2,5 mm² (AWG 13)
Classe de protection : IP65 / IP67 selon connecteurs
Couleur : Noir
Origine : Conçu en Allemagne, fabriqué en UE

Points Forts :

Rend les installations plus propres et efficaces avec un seul câble combiné
Matériaux haut de gamme garantissant longévité et fiabilité
Connecteurs professionnels Neutrik® compatibles avec des environnements exigeants
Facile à manipuler et à ranger grâce à sa flexibilité

Packaging :		
Dimensions produit :	Poids : 2Kg	EAN : 4049521980268
<i>Données non contractuelles</i>		