

NKPH04-A2A1-M1000 Neutrik - Câble prolongateur 3g2.5 Neutrik powerCON TRUE1 T

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	NKPH04-A2A1-M1000



NKPH04-A2A1-M1000 Neutrik - Câble prolongateur 3g2.5 Neutrik powerCON TRUE1 TOP 10 m

Câble d'alimentation extérieur Neutrik powerCON TRUE1 TOP - 10 m

Le câble d'alimentation extérieur Neutrik powerCON TRUE1 TOP est conçu pour les installations scéniques, l'événementiel et les environnements exigeants. Grâce à son câble H07RN robuste, sa grande flexibilité et sa protection IP65, il assure une connexion fiable même en extérieur, tout en offrant une excellente résistance aux intempéries, à l'huile et aux contraintes d'utilisation professionnelle.

Caractéristiques principales

Longueur : 10 m, idéale pour les branchements électriques sur scène ou en installation événementielle.

Connectique : powerCON TRUE1 TOP mâle vers powerCON TRUE1 TOP femelle.

Câble : H07RN 3 x 2,5 mm², adapté aux usages professionnels intensifs.

Utilisation extérieure : indice de protection IP65 pour une excellente résistance aux projections d'eau et à la poussière.

Série : Premium, avec isolant élastomère et grande flexibilité.

Sécurité : câble difficilement inflammable et enfichable sous charge.

Résistance : conçu pour résister à l'huile et aux intempéries.

Spécifications techniques

Type : câble d'alimentation extérieur Power Twist / powerCON TRUE1 TOP.

Connecteur A : Power Twist TR1 mâle.

Connecteur B : Power Twist TR1 femelle.

Longueur : 10,00 m.

Section de câble : 2,5 mm².

Composition : câble H07RN 3 x 2,5 mm².

Matériau d'isolation : élastomère.

Indice de protection : IP65.

Couleur : noir.

Poids : 2,12 kg.

Utilisation extérieure : oui.

Enrouleur de câble : non.

Conformité : compatible avec les versions applicables de la norme IEC 60799.

Points forts

Fiabilité professionnelle : parfait pour les scènes, concerts, événements et installations techniques nécessitant une alimentation stable.

Excellente tenue en extérieur : sa protection IP65 et sa résistance aux intempéries permettent une utilisation dans des conditions difficiles.

Manipulation pratique : sa grande flexibilité facilite l'installation, le rangement et le passage des câbles.

Sécurité renforcée : le câble difficilement inflammable et la connectique enfichable sous charge répondent aux exigences des environnements professionnels.

Construction robuste : le câble H07RN avec section 3 x 2,5 mm² offre une solution durable pour les applications intensives.

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		