

Câble multipaire sur touret 8 XLR mâle vers femelle longueur 30m

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-K4CD30MC80



Câble multipaire sur touret 8 XLR mâle vers femelle longueur 30m

Câble multipaire sur touret 8 XLR mâle vers femelle - 30m

Idéal pour les professionnels du son, ce câble multipaire de la série 4 STAR est conçu pour garantir une transmission audio de haute qualité. Grâce à son blindage individuel par paire et son blindage global, il offre une excellente protection contre les interférences. Monté sur un touret compact, il facilite le transport et le rangement tout en assurant une gestion optimale des câbles.

Caractéristiques Principales :

Connectique : 8 XLR 3 pôles mâles vers 8 XLR 3 pôles femelles

Longueur du câble : 30 mètres

Gaine de protection : PVC avec revêtement en tissu

Diamètre du câble : 14 mm

Conducteurs en cuivre OFC : Transmission optimale du signal

Touret robuste : Avec pieds antidérapants et guide-câble amovible

Poignée ergonomique : En caoutchouc dur pour une prise en main confortable

Spécifications Techniques :



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

Connecteurs d'entrée : XLR 3 pôles femelle (Adam Hall K4PXF3BLK) - Contacts argentés
Connecteurs de sortie : XLR 3 pôles mâle (Adam Hall K4PSM3BLK) - Contacts argentés
Longueur de l'extrémité fendue : 30 cm
Matériau du conducteur : Cuivre sans oxygène (OFC) - 2 x 0,14 mm²
Matériau du boîtier : Plastique
Poids : 6,4 kg

Points Forts :

Qualité audio supérieure : Blindage efficace contre les interférences
Facilité de transport : Touret compact avec manivelle intégrée
Installation rapide : Gestion efficace des câbles grâce au guide-câble amovible
Durabilité : Matériaux robustes et connecteurs de haute qualité

Packaging :

Dimensions produit :	Poids : 6Kg	EAN : 4049521759017
<i>Données non contractuelles</i>		