

Câble multipaire sur touret 8 XLR mâle vers femelle longueur 15m

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-K4CD15MC80



Câble multipaire sur touret 8 XLR mâle vers femelle longueur 15m

Câble multipaire sur touret 8 XLR mâle vers femelle - 15m

Parfait pour les applications audio professionnelles, ce câble multipaire de la série 4 STAR offre une transmission sonore claire et fiable. Son blindage individuel par paire et son blindage global garantissent une protection optimale contre les interférences. Monté sur un touret compact et robuste, il permet un transport facile et une gestion efficace des câbles.

Caractéristiques Principales :

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

Longueur du câble : 15 mètres

Gaine de protection : PVC avec revêtement en tissu

Diamètre du câble : 5 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 K4CXFBLK) - 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 0,22 mm²

Poids : 4,7 kg

Points Forts :

Qualité audio optimale : Excellente isolation contre les interférences

Facilité de transport : Touret compact avec manivelle intégrée

Installation rapide : Guide-câble amovible pour une meilleure organisation

Polyvalence : Idéal pour les concerts, studios et événements live

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 5Kg

EAN : 4049521759000

Données non contractuelles