

adaptateur DMX512 XLR 5 femelle vers XLR 3 male**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : XLR5FXLR3M



adaptateur DMX512 XLR 5 femelle vers XLR 3 male

Adaptateur DMX512 XLR 5 Femelle vers XLR 3 Mâle - Transforme un DMX 5 Contact Femelle en DMX 3 Contact Mâle

Cet adaptateur est idéal pour les appareils munis de prises DMX à 5 points, permettant une connexion facile depuis un contrôleur DMX en 3 broches. Parfait pour les applications d'éclairage professionnel nécessitant une interface fiable et robuste.

Caractéristiques Principales :

Connecteur : XLR 3 pôles vers prise XLR 5 pôles

Utilisation : Pour l'entrée DMX à 5 pôles sur l'appareil DMX

Compatibilité : Applications d'éclairage (DMX)

Spécifications Techniques :

Raccord A : 1 x XLR (M) 3 broches

Raccord B : 1 x XLR (F) 5 broches

Matériau : Métal, 1 mm

Couleur : Argenté



Dimensions : Longueur : 7,6 cm, Diamètre : Ø 1,8 cm
Poids : 40 g

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

Points Forts :

Permet une conversion facile et fiable entre les connecteurs DMX 3 broches et 5 broches.
Construction métallique robuste pour une durabilité accrue.
Compact et léger, idéal pour une utilisation dans des configurations d'éclairage professionnelles.

Packaging :			
Dimensions produit :	76mm	Poids : 40g	EAN : 4026397184747
<i>Données non contractuelles</i>			