

Adam Hall Cables 3 STAR B VMIDI 0300 - Câble Midi TRS (type A) jack 6,3 mm TRS vers

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : AH-K3BVMIDI0300

Adam Hall Cables 3 STAR B VMIDI 0300 - Câble Midi TRS (type A) jack 6,3 mm TRS vers Midi 5 pôles, 3 m

Lors de la transmission de signaux MIDI, les connecteurs classiques à 5 pôles n'occupent "que" trois pôles. C'est pourquoi on a eu l'idée d'équiper ces appareils de prises jack TRS (symétriques), moins sensibles, puisqu'elles permettent également d'utiliser trois pôles. Pour pouvoir relier les appareils avec la connexion MIDI 5 pôles traditionnelle aux nouveaux appareils avec prise jack, nous proposons désormais des câbles adaptateurs avec prise jack 6,3 mm et 3,5 mm. La MIDI Association a défini ici le nouveau standard TRS/MIDI type A, auquel nous nous conformons naturellement. Les câbles sont disponibles en différentes longueurs.

Câble Midi TRS (type A)

jack 6,3 mm TRS vers Midi male

Pour la connexion d'appareils MIDI avec prise jack et d'appareils traditionnels à 5 pôles.

TIP=5 | Ring=4 | Sleeve=2

Disponible en différentes longueurs 0,6m, 0,9m, 1,5m, 3m

Type de produit
Câbles

Type
Câble MIDI

Longueur du câble
3 m

Couleur
noir

Diamètre câble
5 mm

Connecteur 1
Jack 6,35 mm

Sexe du Connecteur 1
mâle

Nombre de points du Connecteur 1
3

Contacts du Connecteur 1
Nickel-argent

Fabricant du Connecteur 1
Adam Hall

Connecteur 2
DIN 5 points

Sexe du Connecteur 2



mâle

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

Contacts du Connecteur 2
Nickel-argent

Fabricant du Connecteur 2
Adam Hall

Poids
0,12875 kg

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 128.75g

EAN : 4049521702471

Données non contractuelles