

**Adam Hall Cables 3 STAR B WMIDI 0300 - Câble Midi TRS (type A) jack 3,5 mm TRS vers**

## CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : AH-K3BWMIDI0300

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

Câble TRS/MIDI (type A) MIDI 2.0

jack 3,5 mm TRS (mini-jack) vers MIDI male

Pour connecter des appareils MIDI avec prise jack et des 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  
Mini-Jack 3,5 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



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

Sexe du Connecteur 2  
mâle

Contacts du Connecteur 2  
Nickel-argent

Fabricant du Connecteur 2  
Adam Hall

Poids  
0,12375 kg

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 123.75g

EAN : 4049521702372

*Données non contractuelles*