

CDMX35120NS

**Cordon 1XDMX512N - XLR 5 pts mâle /
femelle - Gaine noire - NEUTRIK - 20M**

DESCRIPTION

Le CDMX35120NS est un cordon numérique de 20 mètres pour la transmission de données DMX512 et de signaux audio numériques. Fabriqué avec une paire torsadée en $0,22 \text{ mm}^2$ et une gaine PVC noire, il est souple et résistant. Doté de connecteurs XLR 5 points (câblé en 3 points) SEETRONIC, il est fiable pour les installations mobiles et fixes. Il inclut des manchons pour marquage et un attache velcro.



AVANTAGES

- Câble S2CEB - Référence 1XDMX512N
- Impédance de 110 Ohms
- Gaine noire
- Grande flexibilité
- Excellente protection contre les interférences grâce à un double blindage
- Connecteurs XLR 5 points de marque Seetronic

Mise à jour le: 22/12/2025

Ce document est confidentiel, et à la propriété d'ADALTRA. ADALTRA possède un copyright et le document ne doit être ni copié ni modifié sous aucune autre forme, complètement ou en partie sans permission écrite d'ADALTRA. Les caractéristiques portées sur ce document ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	CDMX351xxNS
Couleur	Noir
Référence Câble	1XDMX512N
Nombre manchons translucide	2
Longueur Cordon (m)	20m
Extrémité 1 - Référence connecteur 1	Fiche XLR 5PTS mâle - Corps nickel - Seetronic - SCMM5
Extrémité 1 - Nombre de connecteurs 1	1
Extrémité 2 - Référence connecteur 1	Fiche XLR 5PTS femelle - Corps nickel - Seetronic - SCMF5
Extrémité 2 - Nombre de connecteurs 1	1
Diamètre extérieur (mm)	5.8 mm
Poids Brute Scanné de l'US (g/km)	1.32

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	CDMX35120NS
Photo collection SKU	CDMX351xNS_HD
Marques	S2CEB
Marque 1 - Connectique	SEETRONIC
Marque 2 - Connectique	SEETRONIC
Conditionnement Produit	Sachet