

JA28110

**Paire de brassage audio numérique
souple 0,22 mm² blindage alu gaine PVC
bleue - Touret de 1000m**

DESCRIPTION

Câble audio numérique constitué de 2 conducteurs d'une section de 0.22 mm² multibrins, avec un blindage de 100% par feuillard aluminium, et une gaine en PVC Bleu. Son diamètre de 3.80 mm permet le câblage interne de racks, coffrets et baies ou de car-régie en application mobile ou fixe. Il peut être utilisé pour la fabrication de cordons de brassage audio numérique AES/EBU (110 Ohms) avec des connectiques XLR 3 points.



AVANTAGES

- Norme AES / EBU 110 OHM
- Blindage de 100 %



Mise à jour le: 19/12/2025

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 | JA28110x |
| Matériau du conducteur | Cuivre étamé |
| Section du conducteur | 0,22 mm ² |
| Construction (mm ²) | 1 x2x 0.22 mm ² |
| Assemblage Conducteurs | Paires |
| Nature de la gaine extérieure | PVC |
| Couleur | Bleu |

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

| | |
|---|----------------------------|
| Résistance électrique linéaire (Ω / Km) | $\leq 59 \Omega/\text{km}$ |
|---|----------------------------|

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Capacitance conducteur/blindage | 65 nF/km |
| Capacitance conducteur/conducteur | <59,20 Ω/km |

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Poids cuivre du câble (kg/km) | 0.0060 |
| Rayon de courbure en pose fixe (mm) | 8 x \varnothing ext |
| Rayon de courbure en pose mobile (mm) | 15 x \varnothing ext |

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

| | |
|--|---|
| Classification CPR | Eca |
| Température utilisation fixe ($-x^{\circ}\text{C}$ / $+x^{\circ}\text{C}$) | -30°C / $+70^{\circ}\text{C}$ |
| Température utilisation mobile ($-x^{\circ}\text{C}$ / $+x^{\circ}\text{C}$) | -5°C / $+70^{\circ}\text{C}$ |

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Mini de coupe | 50.0000 |
| REF | JA28110 |
| Chute Maxi E-commerce | 99.0000 |
| Photo collection SKU | ja28110_hd |
| Marques | S2CEB |
| Photo collection modèle | ja28110_hd |
| Conditionnement Produit | Touret de 1000m |