



Présentation

Le SENA DMX CABLE DMX512 est conçu tout spécialement pour le déploiement de réseaux DMX, pour les installations de luminaire à LED de toutes tailles, intérieurs ou extérieurs.

Caractéristiques techniques

Gaine Diamètre : 7 mm
Couleur : Gris
Matériaux : PVC

Câble Diamètre : 22 AWG
Conducteurs : 2 x paires torsadées 2 x 0,34 mm²
Matière : Cuivre étamé
Isolation : Polyéthylène
Blindage général : Feuillard aluminium + tresse cuivre étamé
Drain de masse : Cuivre étamé
Impédance caractéristique : 110 Ω (+/- 5 %)

Caractéristiques électriques Tension maximal : 300 V
Résistance linéique : 60,6 Ω / km
Résistance d'isolement : > 500 M Ω / km
Impédance : 110 Ω
Tolérance : ± 3 Ω

Poids 110g / mètre