

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

DSS-ORANGE Neutrik? Repérage de couleur pour embase série D? Orange



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf: DSS-3	

DSS-ORANGE Neutrik? Repérage de couleur pour embase série D? Orange

DSS-3 Neutrik - Plaque de repérage orange pour embase série D

La plaque DSS-3 de Neutrik est conçue pour repérer visuellement les embases au format D grâce à sa couleur orange vive. Elle facilite la gestion et l?organisation des connexions dans les environnements professionnels, que ce soit en studio, en live ou en installation fixe. Sa construction en polyamide renforcé garantit une excellente résistance mécanique et thermique.

Caractéristiques Principales :

Compatibilité : Pour connecteurs Neutrik au format D (série D)

Couleur orange : Repérage visuel immédiat pour une organisation optimale

Installation simple : Perçage standard de 3,5 mm, épaisseur 1 mm Matériau solide : Polyamide PA6 renforcé à 15 % de fibre de verre

Spécifications Techniques :

Dimensions: 41 x 26 mm

Épaisseur : 1 mm



Perçage: 3,5 mm

Matériau : Polyamide (PA6, 15 % fibre de verre)

Inflammabilité: Conforme UL 94 HB

Température d?utilisation : de -30°C à +80°C

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

Points Forts:

Identification rapide : Parfaite pour codage couleur de signaux, canaux ou fonctions

Haute durabilité : Matériau conçu pour un usage intensif et professionnel

Finition propre : Apporte une organisation claire et esthétique aux panneaux de connexion

Compatible standard : S?intègre sans modification sur toutes les embases série D

Packaging :		
Dimensions produit :	EAN: 7613187011122	
Données non contractuelles		