

Description

NADB-9MFB

Fiche châssis mâle Sub-D 9 pôles de traversée

- Idéale pour les réseaux audio et l'intégration d'équipement dans des installations vidéo
- Contacts dorés
- Standard Série D

Caractéristiques techniques:

Type	châssis mâle
Type	NEUTRIK sub-D 9 pôles
Nombre	1
Couleur / Repère couleur	noir
Résistance isolation	> 5 GΩ
Nombre de pôles	9
Branchements	2 x sub-D 19 pôles (1 x femelle, 1 x mâle)
Matériau	métallique
Température fonc.	-25-+85 °C
Poids	29 g
Particularités	standard série D

produit:

Type:

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P):

Poids brut: 0,032 kg

Poids net: 0,029 kg

Poids article (sans accessoire): 0,029 kg