

NE8FDXY6

Embase ETHERCON RJ45 CAT6A - sur bornier IDC - NEUTRIK

DESCRIPTION

Embase RJ45 Ethercon CAT6A femelle série D avec bornier IDC, corps nickel, système blindé, compatible NE8MC et NE8MX6, montage sur panneau, conforme POE++, pour applications réseau, vidéo, lumière et audio.



AVANTAGES

- Embase RJ45 Ethercon à bornier IDC certifiée CAT6A
- Compatible avec gamme NE8MC et NE8MX6
- Système de verrouillage robuste et approuvé
- Format série D universel
- Système blindé - haute immunité au bruit et protection EMI
- Conforme POE++

NEUTRIK

Mise à jour le: 23/12/2025

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

Couleur	Gris
Matière du corps	Métal Nickel
Format connecteur	Embase
Format embase	Série D
Genre Connectique	Femelle
Matière contact connectique broadcast	Bronze
Nombre de PIN	8
Type raccordement connectique	IDC

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Cycle d'insertion (Nb)	1000
------------------------	------

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	NE8FDXY6
Photo collection SKU	ne8fdxy6_hd
Marques	NEUTRIK
Photo collection modèle	ne8fdxy6_hd
Gamme produit	S2CEB
Conditionnement Produit	Plastique Thermosoudé