

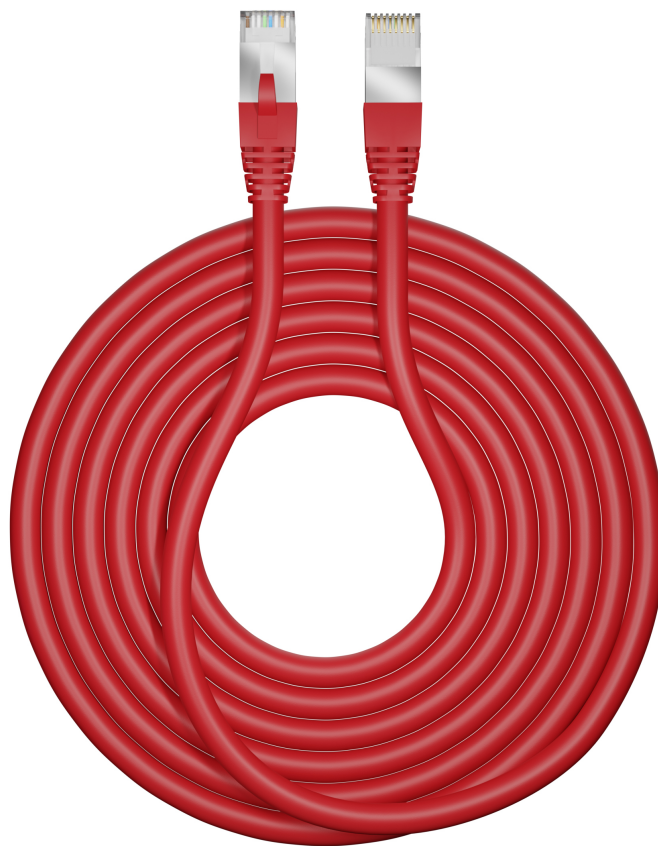
CORD6ASF02RMSH

Cordon RJ45 MMC S/FTP CAT6A -
Rouge - 2m



DESCRIPTION

Le cordon CORD6ASF02RMSH catégorie 6A rouge est utilisé pour le brassage des équipements IP coté local informatique et prise terminale. Son blindage S/FTP lui apporte une excellente immunité électromagnétique et lui permet d'obtenir la performance de lien Classe Ea qui s'étend jusqu'à 500MHz. Sa gaine LSZH disponible en différentes couleurs facilite l'identification conformément à la norme TIA-606A.



AVANTAGES

- Certifié lien Classe Ea
- NEXT optimisé
- Revêtement or 12,7 µmm
- Excellente immunité électromagnétique
- Gaine LSZH



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

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| Type de produit | CORD6ASFxxxymsh |
| Couleur | Rouge RAL 3020 |
| Type de blindage | S/FTP |
| Extrémité 2 - Nombre de connecteurs 2 | 1 |
| Longueur Cordon (m) | 2m |
| Format connecteur | Plug RJ45 Cat6A |
| Type inserteur | inserteur optimisé sur 2 niveaux |
| Nature contact | Phosphore Bronze revêtement Or |

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

| | |
|------------------------|---------|
| PoE type | 4PPoE |
| Tension de service (V) | 150V AC |

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

| | |
|----------------------------------|---|
| Catégorie de performance | Catégorie 6A |
| Norme de transmission de données | EIA/TIA 568-C.2 Cat6A, EN 50173-1: 2011 Classe Ea, ISO 11801 Ed.3 Classe Ea |

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Rayon de courbure (mm) | 8 x Ø externe |
| Cycle d'insertion (Nb) | 750 cycles min / 1000 nom |

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Norme Feu | IEC 60332-1, UL 94V0 |
| Indice de Protection | IP20 |
| Conformité RoHS | Conforme RoHS |
| Température de fonctionnement | -20°C à +70°C |
| Norme Composant | TIA 568-C.2 Cat6A |

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| REF | CORD6ASF02RMSH |
| Photo collection SKU | cord6asfxrmsh_hd |
| Pictogramme | 4p_poe |
| Garantie Système (an) | 25 ans |
| Marques | MMC |
| Photo collection modèle | cord6asfxxmsh_hd |
| Gamme produit | Multimedia Connect |
| Conditionnement Produit | Sachet 100% biodégradable |