

Fiche technique du produit

Caractéristiques

NU342654

Unica - prise RJ45 double - cat 6 STP - 2 mod - Anthracite - méca seul

Statut commercial : Commercialisé



Principales

| | |
|----------------------------|--|
| Gamme | Unica |
| Fonction produit | Connecteur RJ45 |
| Fonction de l'appareil | Communication |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Nuance de la couleur | Anthracite (RAL 7021) |
| Type de prise informatique | RJ45 8 contact(s) Cat.6 < 250 MHz |
| Équipement fournis | Rabat de protection Porte-étiquette |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------|--|
| Type de réseau de communication | 1000BASE-TX |
| Protocole de communication | ATM 1200 Mbps |
| Nombre de modules | 2 modules |
| Nombre de prises d'alimentation | 2 |
| Type d'espace | Infraplus |
| Type de connecteur | S-One |
| Type de blindage du câble | STP |
| Organisation du câblage | Paire torsadée blindée |
| Bornes de raccordement | Cliquet |
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Mode de fixation | Clipsable |
| Matière | Thermoplastique ABS-anti UV: plaque centrale |
| Profondeur | 40,5 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Hauteur | 45 mm |
| Profondeur d'encastrement | 40,5 mm |

Environnement

| | |
|---------------------------------------|--|
| Degré de protection IP | IP20 |
| Tenue aux chocs IK | IK01 |
| Température de fonctionnement | -25...55 °C |
| Température ambiante pour le stockage | -25...55 °C |
| Caractéristique d'environnement | Huile Alcool Acétone Liquide de nettoyage pour vitres Résistant aux UV Pétrole Ammoniaque Décolorant Savon liquide |
| Santé et problèmes environnementaux | Sans halogène |

Durabilité de l'offre

| | |
|------------------------|---|
| Directive RoHS UE | Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) Déclaration RoHS UE |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|