

Fiche produit

Caractéristiques

NU346830

Unica - prise télévision - TV type F - 1 module -
Alu - mécanisme seul



Principales

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Gamme | Unica |
| Type de produit ou équipement | Câble coaxial TV |
| Fonction de l'appareil | Raccordement |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Couleur | Aluminium |

Complémentaires

| | |
|--|---|
| Connecteur TV | Connecteurs F |
| Nombre de modules | 1 module |
| Matériau | Plastique anti-UV: couvercle de mécanisme |
| Finition de la surface | Brillant |
| Traitement de surface | Peint |
| Mode de fixation | Clipsable |
| Profondeur | 35 mm |
| Largeur | 22,5 mm |
| Hauteur | 45 mm |
| Profondeur d'encastrement | 18 mm |
| Poids du produit | 0,013 kg |
| Température ambiante de fonctionnement | 5...45 °C |
| Température ambiante de stockage | -5...50 °C |
| Résistance aux agents chimiques | Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane |

Environnement

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Tenue aux chocs (IK) | IK04 |
| Degré de protection (IP) | IP2xC |
| Santé et problèmes environnementaux | Halogen free |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 12 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 2,2 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 4 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 4,5 cm |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Poids de l'emballage 2 | 200 g |
| Hauteur de l'emballage 2 | 5,5 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 14 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 26 cm |
| Type d'emballage 3 | S02 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 50 |
| Poids de l'emballage 3 | 1,317 kg |
| Hauteur de l'emballage 3 | 15 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40 cm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |
| DEEE | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |

Garantie contractuelle

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