

Fiche technique du produit

Spécifications



Unica - prise télévision - TV mâle - individuel - 1 mod - Anthracite - méca seul

NU346154

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Gamme | Unica |
| Type de produit ou équipement | Prise TV |
| Application | Support d'appareil média - |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Type de prise télévision | Individuel |
| Nuance de la couleur | Anthracite (RAL 7021) |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------|---|
| Connecteur TV | Mâle CEI 9,52 mm |
| Affaiblissement sur un trajet | 1,5 dB TV signal |
| Passage de courant continu | Oui |
| Nombre de modules | 1 module |
| Matière | Plastique anti-UV; plaque centrale |
| Traitement de surface | Non traité |
| Finition de la surface | Satiné |
| Marquage | Sans marquage |
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Mode de fixation | Clipsable |
| Profondeur | 35,5 mm |
| Largeur | 22,5 mm |
| Hauteur | 45 mm |
| Profondeur d'encastrement | 35,5 mm |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane |

Environnement

| | |
|--------------------------|------|
| Degré de protection (IP) | IP20 |
|--------------------------|------|

| | |
|--|------------|
| Tenue aux chocs (IK) | IK01 |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -5...35 °C |
| Température ambiante de stockage | -5...35 °C |
| Normes | CE |

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 4,500 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 3,500 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 2,300 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 42,000 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 5,500 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 14,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 26,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 495,000 g |
| Type d'emballage 3 | S01 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 20 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 15,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 15,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 1,195 kg |

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

| | |
|--------------------------------|---|
| Empreinte carbone (kg CO2 eq.) | 1 |
|--------------------------------|---|

| | |
|--------------------------------|---|
| Communication environnementale | Profil environnemental du Produit |
|--------------------------------|---|

Use Better

Matières et Substances

| | |
|---|---|
| Pourcentage minimum de matériaux recyclés | 4 |
|---|---|

| | |
|-------------------------------|-----|
| Emballage avec carton recyclé | Oui |
|-------------------------------|-----|

| | |
|--------------------------|-----|
| Emballage sans plastique | Non |
|--------------------------|-----|

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Directive UE RoHS | Conforme |
|-----------------------------------|----------|

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Règlementation REACH | Déclaration REACH |
|----------------------|-----------------------------------|

| | |
|------------------------|--|
| Règlement RoHS chinois | Déclaration RoHS pour la Chine |
|------------------------|--|

Use Again

Réemballer et réusiner

| | |
|----------------------------|--|
| Profil Économie Circulaire | Informations de fin de vie |
|----------------------------|--|

DEEE



Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Reprise

No
