

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Unica - prise télévision - TV mâle - individuel - 2 mod - Blanc anti-méca seul

NU346220

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Prise TV
Application	Communication Support d'appareil média
Présentation du produit	Mécanisme
Type de prise télévision	Individuel
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)

### Complémentaires

Connecteur TV	Mâle CEI 9,52 mm
Affaiblissement sur un trajet	1,5 dB TV signal5...2200 MHz
Passage de courant continu	Oui
Nombre de modules	2 modules
Matière	Plastique anti-UV: plaque centrale
Traitement de surface	Antibactérien
Finition de la surface	Brillant
Marquage	Sans marquage
Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Profondeur	35,5 mm
Largeur	45 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	-25...55 °C
Température ambiante de stockage	-25...55 °C
Normes	CE

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,5 cm
Largeur de l'emballage 1	4,5 cm
Longueur de l'emballage 1	4,5 cm
Poids de l'emballage 1	46,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	6,0 cm
Largeur de l'emballage 2	14,0 cm
Longueur de l'emballage 2	26,0 cm
Poids de l'emballage 2	532,0 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	20
Hauteur de l'emballage 3	15,0 cm
Largeur de l'emballage 3	15,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	1,277 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 **6**

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

---

Image of product / Alternate images

Alternative

---







