

# Unica - prise télévision - TV type F - 1 module - Anthracite - mécanisme seul

NU346854

Statut commercial: Commercialisé

# **Principales**

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Prise TV
Application	Raccordement
Présentation du produit	Mécanisme
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)

### Complémentaires

Connecteur TV	Connecteurs F	
Nombre de modules	1 module	
Matière	Plastique anti-UV: couvercle de mécanisme	
Finition de la surface	Mat	
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 de l'air ambiant en fonctionnement	545 °C	
Température ambiante de stockage	-550 °C	
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**

Tenue aux chocs (IK)	IK04	
Degré de protection (IP)	IP2xC	

## **Emballage**

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,000 cm
Largeur de l'emballage 1	2,200 cm
Longueur de l'emballage 1	4,500 cm
Poids de l'emballage 1	11,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	6,000 cm
Largeur de l'emballage 2	14,000 cm
Longueur de l'emballage 2	26,000 cm
Poids de l'emballage 2	186,000 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	612,000 g

# **Garantie contractuelle**

Garantie 18 mois



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 carbone (kg CO2 eq.)	1
Communication environnementale	Profil environnemental du Produit

#### **Use Better**

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