# Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la flabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique



# Ovalis - prise TV simple - Anthracite

S340405

Statut commercial: Commercialisé

# **Principales**

Gamme de produit	Ovalis
Type de produit ou équipement	Prise TV
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Type de prise télévision	Prise individuelle
Type d'emballage	Capot de protection
Vente par quantité indivisible	1
Conditions d'utilisation	Intérieur

# Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré	
Connecteur TV	Mâle CEI 9,52 mm	
Affaiblissement sur un trajet	1,5 dB TV signal51800 MHz 2,5 dB TV signal18002150 MHz	
Nombre d'entrées	1	
Mode de fixation	Par vis	
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)	
Finition de la surface	Mat	
Traitement de surface	Peint	
Raccordement	Bornes à vis	
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1	
Longueur de dénudage des fils	8 mm	
Type de câble	Coaxial	
Diamètre extérieur du câble	7 mm	
Matière	Plastique anti-UV: plaque centrale PBT (polybutylene terephthalate) GF30: plaque de finition Alliage de zinc: enveloppe	
Hauteur	71 mm	
Largeur	71 mm	
Profondeur	34,1 mm	
Profondeur d'encastrement	18,1 mm	
Poids du produit	0,041 kg	

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**

Température ambiante de stockage	-550 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	545 °C
Normes	EN 50083-4
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole

# **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	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
Poids de l'emballage 1	75,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	6 cm
Largeur de l'emballage 2	18 cm
Longueur de l'emballage 2	37 cm
Poids de l'emballage 2	873 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm
Poids de l'emballage 3	11,281 kg

### **Garantie contractuelle**

Garantie 18 months



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
Reprise	No

Image of product / Alternate images

**Alternative** 













# S340405



# Fiche technique du produit

# S340405

Image of product in real life situation

