



### Principales

Gamme de produit	Ovalis
Type de produit ou équipement	Prise TV/FM/SAT
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Type de prise télévision	Individuel
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
Connecteur FM	CEI femelle 9,52 mm
Connecteur SAT	Type F
Nombre d'entrées	1
Atténuation maxi de la branche	3 DB SAT signal 950...2400 MHz 3 DB TV signal 125...862 MHz 2,5 dB R signal 5...108 MHz
Perte de rendement minimum	10 DB IN-OUT 10 DB TV 12 DB R 10 dB SAT
Passage de courant continu	Dans une prise SAT
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7021)
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Peint
Courant assigné d'emploi	350 mA
Tension assignée de service (Us)	24 V
Type de réseau	CC
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 (polybutylène terephthalate) GF30 : plaque de finition Alliage de zinc : enveloppe
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	40 mm
Profondeur d'encastrement	24 mm

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.

Poids du produit	0,0634 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	-5...50 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...45 °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

Unit Type of Package 1	PCE
Package 1 Length	7,5 cm
Number of Units in Package 1	1
Package 3 Width	30,0 cm
Package 3 Weight	2,297 kg
Package 2 Width	18,0 cm
Package 2 Height	5,5 cm
Package 2 Weight	995,0 g
Number of Units in Package 3	20
Unit Type of Package 3	S02
Package 3 Height	15,0 cm
Package 3 Length	40,0 cm
Package 1 Width	7,5 cm
Package 1 Height	4,5 cm
Package 1 Weight	88,0 g
Number of Units in Package 2	10
Unit Type of Package 2	BB1
Package 2 Length	36,5 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>

## Garantie contractuelle

---

Garantie	18 months
----------	-----------

---