



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 |
| 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 signal5...1800 MHz 2,5 dB TV signal1800...2150 MHz |
| Nombre d'entrées | 1 |
| Mode de fixation | Par vis Par griffes |
| Nuance de la couleur | Anthracite (RAL 7021) |
| Finition de la surface | Mat |
| Traitement de surface | Peint |
| Équipement inclus | Fourni avec griffes |
| 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 | 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 | -5...50 °C |
| Température ambiante de 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 |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACh |  Déclaration REACh |
| Sans SVHC REACh | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme  Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine |  Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui |
| Profil environnemental |  Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité |  Informations De Fin De Vie |