



Principales

Range of product	Odace
Fonction produit	Blindage TV simple
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Type d'emballage	Capot de protection
Quantité du lot	Lot de 10

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Connecteur TV	Mâle CEI 9,52 mm
Affaiblissement sur un trajet	1,5 dB TV signal 5...1800 MHz 2,5 dB TV signal 1800...2150 MHz
Nombre d'entrées	1
Mode de fixation	Par vis
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Raccordement	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: façade PBT (polybutylene terephthalate) GF30: cadre support Alliage de zinc: boîtier
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	34,1 mm
Profondeur d'encastrement	18,1 mm

Poids du produit	0,041 kg
------------------	----------

Environnement

Température ambiante pour le stockage	-5...50 °C
Température de fonctionnement	5...45 °C
Normes	EN 50083-4
Tenue aux choc IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Pétrole Alcool Huile Acétone Résistant aux UV Ammoniaque Liquide de nettoyage pour vitres Savon liquide Décolorant
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------