

Reconditionné - Odace - prise TV simple - anthracite - fixation par vis

S540445W

Cette option circulaire permet d'éviter 0.932 kg de CO₂ par rapport au produit standard

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace	
Type de produit ou équipement	Prise TV	
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation	
Type de prise télévision	Individuel	
Type d'emballage	Capot de protection	

Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant	
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	
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 ambiante de fonctionnement	545 °C
Normes	EN 50083-4
Tenue aux chocs IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,900 cm
Largeur de l'emballage 1	7,500 cm
Longueur de l'emballage 1	7,500 cm
Poids de l'emballage 1	78,000 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	15
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	15,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,358 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

DEEE

Empreinte environnementale		
CO2 évité par unité (en kg)	0.932	
Use Better		
Directive UE RoHS	Conforme	
Règlementation REACh	Déclaration REACh	
Use Again		
○ Réemballer et réusiner		

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