



Principales

Gamme	Odace
Fonction produit	Prise TV/FM/SAT
Présentation du produit	Mécanisme avec cadre en plastique
Type d'emballage	Couvercle de protection peinture
Quantité par lot	Lot de 5

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Connecteur TV	Mâle CEI 9,52 mm
Connecteur FM	IEC femelle 9,52 mm
Connecteur SAT	F type
Atténuation dans la branche	3 dB pour SAT signal @ 950...2400 MHz 3 dB pour TV signal @ 125...862 MHz 2,5 dB pour R signal @ 5...108 MHz
Perte en retour	>= 10 dB pour IN-OUT signal >= 10 dB pour TV signal >= 12 dB pour R signal >= 10 dB pour SAT signal
Passage de courant continu	Dans une prise SAT
Mode de fixation	Par vis
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Courant assigné d'emploi	350 mA - 24 V CC
Bornes de 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	PBT (polybutylene terephthalate) GF30 cadre support Thermoplastique ABS-anti UV enjoliveur

	Alliage de zinc boîtier
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	40 mm
Profondeur d'encastrement	24 mm
Poids	0,0634 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 d'étanchéité IP	IP 21D
Caractéristique d'environnement	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1148 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible Profil environnemental produit
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------