

TOMA TELEVISIÓN FINAL BLANCO SIMON 10

REF. F1090486030



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La toma final de televisión y radio en color blanco de SIMON es el mecanismo idóneo para su conexión en el hogar y para la recepción de la señal, a través de cable coaxial o de antena, de la televisión digital terrestre, la televisión recibida por satélite y la radio, sin que pierda su calidad. Viene en formato de pieza completa, con el mecanismo, la tapa y el marco incluido. Todos los productos de la serie Simon 10 poseen un diseño minimalista con formas rectas que se adapta a cualquier espacio. Gracias al material de polipropileno con el que está fabricado el bastidor, la instalación es muy cómoda y sencilla, al permitir un mejor manejo por su flexibilidad. Además de un mejor aislamiento, y por lo tanto, mayor seguridad. Las garras metálicas del bastidor consiguen una mayor sujeción y acople ajustándose al máximo a la pared para un perfecto encaje. Se instala mediante el proceso de embornamiento con tornillo, que facilita el montaje y el agarre del cable. SIMON es una multinacional líder en material eléctrico y referente de diseño, con más de 100 años formando parte de la vida cotidiana de muchas personas.

ACABADO

Blanco

EMBALAJE

Flowpack

CLASE ETIM

EC000439

INFORMACIÓN TÉCNICA

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 50083-2:2012 | EN 50083-2:2012 A1:2015 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
8412852965949	UNITARIO	10
	KGM	
PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
UNITARIO	MMT	
0.125	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	
	105	
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
180	18412853007096	4370000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN
50	1.228	EMBALAJE
MMQ		
PESO NETO DEL PRODUCTO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.121	100	KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
945000	230	190
UNIDAD DE VOLUMEN	PESO NETO EMBALAJE	
EMBALAJE UNITARIO	1.21	
MMQ		