

Placa para tomas inductivas de R-TV+SAT marfil Simon 82

REF. G8209731



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Son innumerables las cualidades que contiene la Placa para tomas inductivas de R-TV+SAT en marfil de la serie Simon 82. Esta pieza, que tiene unas dimensiones de 55x55 mm, está disponible en los colores blanco, marfil, aluminio mate, cava mate, aluminio frío y grafito, pudiendo escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada. Pero, ¿por qué es una de las placas para tomas de televisión más demandadas en la actualidad? Uno de los motivos puede ser su gran resistencia a arañazos y golpes, que obtiene por la dureza de los materiales termoplásticos con los que ha sido fabricada. Para su instalación, que se realiza de manera sencilla en unos minutos, es necesario el uso de una caja universal de empotrar o, en su defecto, un zócalo de superficie. Además, esta placa para tomas inductivas de TV-R/SAT es válida para mecanismos de series Simon 82 y la gama 82 Nature.

ACABADO

Marfil

MATERIAL

Plástico

EMBALAJE

Retráctil

SÍMBOLO

R-TV+SAT

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000018

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FORMATO

R/TV,SAT

FUNCIÓN INDICADORA

No

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

UNE-EN 50083-2:2013

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852011493	0.018	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3933000
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852011490	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	20	0.36
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
196650	95	0.36
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	180	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.018	230	