

Placa para tomas inductivas de R-TV cava Simon 82

REF. G8205334



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Placa de 55x55 mm, en color cava, para tomas inductivas de R-TV perteneciente a la serie Simon 82. La encontrarás disponible en 6 colores diferentes.

Para un mejor resultado entre las piezas, aconsejamos que el marco se elija en el mismo color del zócalo de la tapa que se haya seleccionado.

La placa puede ser colocada en una superficie o empotrada. Está fabricada en termoplástico galvanizado siguiendo nuestros rigurosos controles de calidad para ofrecer la mayor garantía.

Mantener entre los 5 y 40°, aunque es capaz de funcionar incluso a -25 y a 50° C.

Lavar con un trapo húmedo que no contenga productos argesivos que puedan dañar el producto.

ACABADO

Cava

MATERIAL

Plástico

EMBALAJE

Retráctil

SÍMBOLO

R-TV+SAT

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000018

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	IP20	5 - 40 °C
FORMATO	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
R/TV	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA		VERSIÓN
No		Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical	Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50083-2:2012 + EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8412852001647	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 20
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.015	ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852001644	VOLUMEN EMBALAJE 3933000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	PESO BRUTO EMBALAJE 0.3	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.015	ALTURA EMBALAJE 95	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 196650	LONGITUD EMBALAJE 230	ANCHO EMBALAJE 180
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	PESO NETO EMBALAJE 0.3	

