

Placa para tomas inductivas R-TV+SAT blanco mate Simon 82 Concept

REF. 8200097-090



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco mate

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

MATERIAL

Termoplástico

EMBALAJE

Flowpack

CLASE ETIM

EC000018

OBSERVACIONES

Disponible en 4 acabados mate Concept. Se recomienda escoger marco con el mismo color del interior seleccionado para crear conjunto monocolor.

INFORMACIÓN TÉCNICA

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

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

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

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 | PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO | LONGITUD EMBALAJE |
| 8421053279625 | 0.018 | 221 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO | PESO NETO DEL PRODUCTO | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE |
| 0 | 0.018 | MMT |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE |
| 0 | KGM | 3026595 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO | EAN EMBALAJE | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 0 | 8421053227893 | MMQ |
| UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE | PESO BRUTO EMBALAJE |
| MMT | 20 | 0.36 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ALTURA EMBALAJE | PESO NETO EMBALAJE |
| 0 | 83 | 0.36 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE | UNIDAD DE PESO EMBALAJE |
| MMQ | 165 | KGM |