

## TOMA R-TV+SAT FINAL NO MODULAR BLANCO

REF. G3146820



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La toma R-TV+Sat final en color blanco de Simon 31 permite una recepción de señal óptima y admite una sección de cable de entre 6 a 8 milímetros con un pelado de cable de 8 mm.

#### EMBALAJE

Retráctil

#### CLASE ETIM

EC000439

### INFORMACIÓN TÉCNICA

## NORMATIVA

## GARANTÍA

3 años

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| CÓDIGO EAN UNITARIO                    | PESO NETO DEL PRODUCTO              | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE     |
|--|-------------------------------------|-------------------------------|
| 8412852019642                          | 0.114                               | MMT                           |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO               | UNIDAD DE PESO EMBALAJE<br>UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE              |
| 0                                      | KGM                                 | 1517738                       |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO                | EAN EMBALAJE                        | UNIDAD DE VOLUMEN<br>EMBALAJE |
| 0                                      | 18412852019649                      | MMQ                           |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO             | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE            | PESO BRUTO EMBALAJE           |
| 0                                      | 5                                   | 0.656                         |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO              | ALTURA EMBALAJE                     | PESO NETO EMBALAJE            |
| 303548                                 | 82                                  | 0.57                          |
| UNIDAD DE VOLUMEN<br>EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE                      | UNIDAD DE PESO EMBALAJE       |
| MMQ                                    | 83                                  | KGM                           |
| PESO BRUTO EMBALAJE<br>UNITARIO        | LONGITUD EMBALAJE                   |                               |
| 0.114                                  | 223                                 |                               |