

## BASE MÓVIL INDUSTRIAL 2P+T 16A 230V AZUL IP44 Simon Brico

REF. CL611601



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Base móvil industrial azul de la marca SIMON BRICO de 2 polos con toma tierra de 16 Amperios y para una tensión de 230 Voltios. La base ofrece una alta resistencia frente al agua y dispone de un sistema de bloqueo para mantenerla cerrada. Además, permite la fijación de los tornillos desde una misma dirección, resaltando siempre el contacto de la toma tierra para que sea fácilmente identificable, y cuenta con un sistema de prensaestopa para garantizar la fijación y la protección del cable.

#### ACABADO

Azul

#### EMBALAJE

Granel

#### CLASE ETIM

EC001320

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### INTENSIDAD (A)

16 A

### POTENCIA MÁXIMA (W)

3260

### TENSIÓN (V~)

230 V~

### CLASIFICACIÓN IP

IP44

### TENSIÓN NOMINAL (V~)

230 V~

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

|                                     |                                  |                            |
|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| CÓDIGO EAN UNITARIO                 | PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO     | LONGITUD EMBALAJE          |
| 8412852952659                       | 0.13                             | 0                          |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO            | PESO NETO DEL PRODUCTO           | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE  |
| 135                                 | 0.13                             | MMT                        |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO             | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE           |
| 55                                  | KGM                              | 0                          |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO          | EAN EMBALAJE                     | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 80                                  | 18412852999484                   | MMQ                        |
| UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO  | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE         | PESO BRUTO EMBALAJE        |
| MMT                                 | 5                                | 0                          |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO           | ALTURA EMBALAJE                  | PESO NETO EMBALAJE         |
| 594000                              | 0                                | 0.65                       |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE                   | UNIDAD DE PESO EMBALAJE    |
| MMQ                                 | 0                                | KGM                        |