

## Marco para 1 elemento oro Simon 82 Concept

REF. 8200617-095



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Oro

#### MATERIAL

Termoplástico

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75, Simon 77 y Simon 82

#### EMBALAJE

Flowpack

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de 1 elemento

#### CLASE ETIM

EC000007

#### OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar llaves y superposiciones de titanio mate.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE  
CE

DISPONIBLE EN  
1, 2, 3 y 4 elementos

MARCO INTERIOR  
Oro

CLASIFICACIÓN IP  
IP21

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

NÚMERO DE MÓDULOS  
1

RANGO DE TEMPERATURA DE  
FUNCIONAMIENTO (°C)  
5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE  
ALMACENAMIENTO (°C)  
-25 - 50 °C

VERSIÓN  
1 elemento

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE  
EMPOTRAR  
Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN  
Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN  
Apto para empotrar

## NORMATIVA

GARANTÍA  
3 años

REGULACIONES  
Dir. 2014/35/UE LVDEN 60669-1:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053280089	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.02	LONGITUD EMBALAJE 105.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.02	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 585900.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053228388	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	PESO BRUTO EMBALAJE 0.12
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 60.00	PESO NETO EMBALAJE 0.12
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 93.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM