

## Marco para 2 elementos titanio base cromo Simon 82 Detail Select

REF. 8201620-496



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Titanio/Cromo

#### MATERIAL

Metal, Termoplástico

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75, Simon 77  
y Simon 82

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de 2 elementos

#### CLASE ETIM

EC000007

#### OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar el acabado grafito para teclas y tapas.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### DISPONIBLE EN

1, 2, 3 y 4 elementos

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### MANTENIMIENTO

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

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### VERSIÓN

2 elementos

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | EN 60669-1:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053307236	KGM	188100
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053307236	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.901
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	12	0.18
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	95	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.18	165	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.18	MMT	