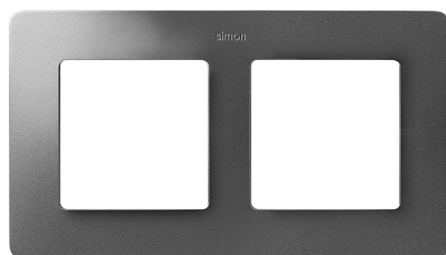


## Marco para 2 elementos aluminio frío base negro Simon 82 Detail Original

REF. 8200620-293



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La serie Simon 82 y en particular la gama Original perteneciente a esta colección reúne toda la exclusividad y variedad que necesitas en mecanismos de este tipo. Dentro de ella, una de las opciones más solicitadas suelen ser los marcos en aluminio frío. Este marco en aluminio frío con la base en negro permite la instalación de dos elementos. Buenos materiales aseguran una alta resistencia a bajas y elevadas temperaturas. La base, en termoplástico y el marco en un estupendo termoplástico metalizado. Es muy fácil de instalar, siendo apta para superficie y para el empotrado. Estos marcos son compatibles con todas las teclas y tapas de esta serie y de otras colecciones Simon, pero en este tipo de diseños recomendamos utilizar el acabado aluminio frío para teclas y tapas. A la hora de limpiarlo, hay que tener en cuenta no utilizar productos abrasivos que contengan cloro. Simplemente, usar un paño suave y limpiar en seco.

### ACABADO

Aluminio/Negro

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75, Simon 77 y Simon 82

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de 2 elementos

### MATERIAL

Plástico

### CLASE ETIM

EC000007

### OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar el acabado aluminio frío 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

8421053256879

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.07

### LONGITUD EMBALAJE

176.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.07

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

949344.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053118436

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.37

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

58.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.37

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

93.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM