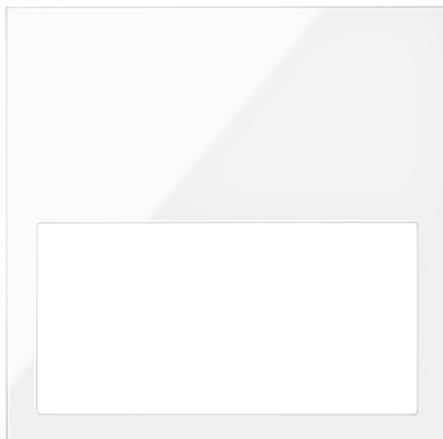


Marco mínimo de 1 elemento blanco brillante Simon 100

REF. 10001610-130



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco brillante

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco mínimo de 1 elemento

OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar teclas y superposiciones blancas brillantes

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN
1, 2, 3 y 4 elementos

CLASIFICACIÓN IP
IP20

**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

**DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
DEL KIT**
Vertical y horizontal

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053140604

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.03

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053140604

VOLUMEN EMBALAJE

70560

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0.03

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.03

ALTURA EMBALAJE

10

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

84

ANCHO EMBALAJE

84

PESO NETO EMBALAJE

0.03