

Marco termoestable para 1 elemento blanco Simon 31

REF. 31611-30



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Plástico

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 31 y Simon
75

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Marco de 1 elemento

CLASE ETIM

EC000007

OBSERVACIONES

Se recomienda utilizar el acabado blanco para teclas y tapas.

INFORMACIÓN TÉCNICA

DISPONIBLE EN

1, 2, 3 y 4 elementos

CLASIFICACIÓN IP

IP21

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

9 - 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 superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

UNE-EN 60669-1:2002 + A1:2003 + A2:2009 + UNE 20315-1-1:2009

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.031

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

20

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053046470

VOLUMEN EMBALAJE

3685500

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.031

PESO BRUTO EMBALAJE

0.62

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

91

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

LONGITUD EMBALAJE

225

ANCHO EMBALAJE

180

PESO NETO EMBALAJE

0.62