

Mecanismo salida de cables con 4 bornes dobles y brida de sujección blanco Simon 31

REF. 31801-30



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La Marca Simon, buscando siempre las líneas clásicas y puras, ha creado la gama Simon 31. Esta línea define la claridad y comodidad del mecanismo eléctrico. Con un sencillo montaje, esta serie solo precisa del mecanismo que incluye la tapa o tecla correspondiente, y el marco. Esto la hace una serie cómoda de instalar y al mismo tiempo de una calidad y durabilidad insuperable, como nos tiene acostumbrados Simon. Simon 31 se adapta a diferentes ambientes según su color: Para aquellos que prefieren los colores de siempre y no quieren arriesgar, el color blanco y marfil, se adapta a cualquier opción de diseño y para cualquier proyecto. Simon 31, una serie de gran solvencia preparada para cualquier necesidad de centralización. Otros Mecanismos: se trata de una salida de cables con 4 bornes dobles y brida de sujeción. Color blanco, gama Simon 31. Consumo 380 V~. Embornamiento por tornillo. Para sección de cable hasta 2,5 mm. Salida Individual de 1 elemento y 2 módulos. Admite cables de 1,5 a 2,5 mm. Pelado de cable hasta 7 mm. resistente a temperaturas extremas: 5 a 40° C y -25 a 50° C. Normativas exigentes sobre conexiones y seguridad de componentes. Componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico.

ACABADO

Blanco

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo salida de cables

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

CLASE ETIM

EC000011

OBSERVACIONES

Para sección de cable hasta 2,5 mm

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE CONTACTOS

4

NÚMERO DE CIRCUITOS CONTROLABLES

2

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FUNCIÓN INDICADORA

No

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

ALIMENTACIÓN (V~)

380 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Individual

NÚMERO DE CABLES

4

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

7

GARRA

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

UNE-EN 60998-1:2005

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO
0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO
KGM

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO
0

EAN EMBALAJE
8421053006535

VOLUMEN EMBALAJE
3409560

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO
0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
10

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE
MMQ

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO
0

ALTURA EMBALAJE
82

PESO BRUTO EMBALAJE
0.81

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO
0.081

ANCHO EMBALAJE
165

PESO NETO EMBALAJE
0.81

PESO NETO DEL PRODUCTO
0.081

LONGITUD EMBALAJE
252

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
KGM