

simon

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

REF. 31801-30



simon

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 costumbrados 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)	FUNCTION INDICADORA	ALIMENTACIÓN (V~)
De 1,5 a 2,5 mm	No	380 V~
NÚMERO DE CONTACTOS	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
4	IP20	-25 - 50 °C
NÚMERO DE CIRCUITOS CONTROLABLES	MANTENIMIENTO	VERSIÓN
2	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	Individual
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	NÚMERO DE CABLES
1 elemento	5 - 40 °C	4

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE INSTALACIÓN
7	Universal	Apto para superficie y empotrar
GARRA		

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