



SIMON - Interruptor unipolar Simon 31 marfil

Marca: SIMON

Referencia: 31101-31

Código propio: 0701006634

Código TMT: 0701006634

EAN 13: 8421053006634

Precio sin IVA: 30,00€

Precio por: 1 Pieza

Con la elegancia de unos acabados en marfil, el interruptor unipolar de la colección Simon 31, da al espacio un ambiente equilibrado de líneas clásicas y atemporales. Con sistema de embornamiento rápido, este interruptor basculante consta de 2 módulos dentro de un formato compacto de una dimensión de 64 x 65 mm. Compuesto por materiales aislados con termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable, aporta seguridad a su hogar o zona de trabajo, ya que evita la propagación de llama y toxicidad por humo.

Descripción comercial

Interruptor unipolar 10AX 250V con sistema de embornamiento rápido marfil Simon 31. Con la elegancia de unos acabados en marfil, el interruptor unipolar de la colección Simon 31, da al espacio un ambiente equilibrado de líneas clásicas y atemporales. Con sistema de embornamiento rápido, este interruptor basculante consta de 2 módulos dentro de un formato compacto de una dimensión de 64x65mm. Compuesto por materiales aislados con termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable, aporta seguridad a su hogar o zona de trabajo, ya que evita la propagación de llama y toxicidad por humo. Puede alcanzar temperaturas máximas de -25 a 50 °C. Es compatible con tensión de alimentación de 250 Voltios y 10AX de intensidad, con una sección de cable admitido de 1,5 a 2,5mm y pelado de 11mm. Para unos acabados homogéneos, Simon 31 recomienda combinarlo con marco y tecla del mismo color, pudiendo escoger entre 5 acabados diferentes.

Características

- Objeto: Interruptor mecanismo
- Tensión: 250V (Voltios)
- Material de aislamiento: Componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico
- Sección del cable: 1.50mm² a 2.50mm² (milímetros cuadrados)
- Tensión nominal: 250V (Voltios)
- Color básico: Blanco
- Tipo de montaje: Elemento básico con placa de cubierta central
- Tipo de operación: Balancín/botón
- Material: Plástico
- Nº de polos: 1
- Montaje: Apto para superficie y empotrar
- Tipo de mecanismo: Ancho
- Corriente nominal: 10A (Amperios)
- Grado de protección: IP21
- Nº de elementos: 1 elemento
- Temperatura de almacenaje: -25.00°C a 50.00°C (Grados centrigrados)
- Acabado: Marfil
- Color: Marfil
- Intensidad: 10A (Amperios)
- Libre de halógenos: SI
- Tipo de conexión: Abrazadera de conexión
- Tipo de instalación: Universal
- Temperatura de trabajo: 5.00°C a 40.00°C (Grados centrigrados)

Enlaces relacionados

- [Enlace a página de producto](#)
[Hoja de datos técnicos de producto](#)