

# SIMON 20000096-090 Cargador USB doble 2,1A tipo A+A blanco SIMON 270

## Ficha técnica

Instalación: sup/emp

Construcción: Termoplástico

Garantia: 2 años Proteccion ip: IP20

Rango de temperatura: +5°C ~ +45°C





### **Precio**

29,26 € IVA incluido

# Descripción

SIMON 20000096-090 Cargador USB doble 2,1A tipo A+A blanco SIMON 270

El SIMON 20000096-090 Cargador USB doble 2,1A tipo A+A blanco SIMON 270 está pensado para tener un acabado elegante y de calidad en nuestras instalaciones. Este elemento es uno de los más comunes y básicos en una instalación eléctrica. Por otro lado indicar que este elemento es muy útil y funcional con acabado en **blanco**. Además sus componentes de alta calidad ofrecen mejor resistencia a temperaturas extremas, a los solventes, permeación de gases e impactos. Pertenece a la familia de mecanismos eléctricos de la **serie SIMON 270**, una de las más impactantes del mercado en cuanto a diseño en la actualidad. Por otro lado está fabricado en termoplásticos de gran resistencia frente a agentes externos y rayados. Además tiene una base de termoplástico muy resistente y es apto para empotrar en paredes.

Debido a sus características su principal ámbito es el uso doméstico. Cabe destacar y debido a su diseño es posible utilizarlo en instalaciones de empotrar. Finalmente indicar que es posible realizar la instalación tanto vertical como horizontal.

Ventajas y características del SIMON 20000096-090 Cargador USB doble 2,1A tipo A+A blanco SIMON 270

- Su diseño es muy compacto, reducido de tamaño y con bajo impacto visual.
- Acabado con gran diseño y elegancia.



- Su acabado es en blanco.
- Ocupación de 1 elemento.
- Gran resistencia frente a rayados.
- Pertenece a la serie SIMON 270.
- Asimismo indicar que su rango de temperatura de funcionamiento es de +5°C a +40°C.
- Finalmente indicar que es apto para la instalación en superficie o para empotrar.
- Fabricado con los más altos estándares de calidad.

Especificaciones técnicas Dimensiones 85x85mm Grado IP 20 Acabado blanco Material de fabricación Termoplástico Tipo de producto Estándar Mercado disponible CE T<sup>a</sup> de funcionamiento +5°C ~ +40°C T<sup>a</sup> de almacenamiento -25°C ~ +50°C

# Compatibilidades

- Mecanismos SIMON 270
- Serie SIMON 270
- Bastidores SIMON 270

Por otro lado, tenemos todo tipo de adaptadores, clavijas o bases móviles o regletas en nuestra sección de pequeño material complementario a este producto. Con el SIMON 27101610-098 Marco mínimo con 1 elemento negro mate SIMON 270 podrás realizar tus instalaciones de una manera profesional. Aparte en DivisionLED somos expertos profesionales en el sector y nuestro personal podrá asesorarte en lo que necesites.

Igualmente indicar que los mecanismos eléctricos SIMON y especialmente su nueva serie SIMON 270 están fabricados con la máxima calidad y son líderes en el mercado.

Visita nuestra sección de material eléctrico y descubre los diferentes componentes que se encuentran en ella.