

Niessen Zenit N2110 BL Cruzamiento módulo estrecho blanco

Ficha técnica

Instalación: sup/emp

Construcción: metal/TP

Medidas: 22x44mm

Garantía: 2 años

Proteccion ip: IP20

Rango de temperatura: +5°C ~+35°C

Tensión nominal: 110-250 VAC

Dimable: no

Codigo proveedor: N2110 BL



Precio

7,44 € IVA incluido

Descripción

Niessen Zenit N2110 BL Cruzamiento módulo estrecho blanco

El Niessen Zenit N2110 BL Cruzamiento módulo estrecho blanco está pensado para la función básica de apagado y encendido. A diferencia de los interruptores los cruzamientos permiten controlar el mismo punto de luz desde **tres accesos diferentes**. Pertenece a la familia de mecanismos eléctricos de la **serie ABB NIESSEN ZENIT**, una de las más extendidas del mercado. Además es compatible con control de iluminación, regulación de temperatura, programación o centralización de persianas. Además posee un sistema de embornamiento rápido que le dará gran facilidad y rapidez al hacer la instalación eléctrica. Debido a sus características su principal ámbito es el uso doméstico. Por otro lado y debido a su diseño es posible utilizarlo en instalaciones de superficie o de empotrar. Finalmente indicar que es instalable en una caja universal, americano y también en centralizaciones.

Ventajas y características del Niessen Zenit N2110 BL Cruzamiento módulo estrecho blanco

- Su diseño es muy compacto, reducido de tamaño y con bajo impacto visual.
- Su acabado es en **blanco**.
- Ocupación de **módulo estrecho**.
- Su tipo de accionamiento es **basculante**.
- Pertenece a la **serie Niessen Zenit**.
- Asimismo indicar que su rango de temperatura de funcionamiento es de +5°C a +35°C.
- Finalmente indicar que su conexión es muy sencilla debido a su sistema de embornamiento rápido.
- Fabricado con los más altos estándares de calidad.

Especificaciones técnicas

Corriente nominal 16 AX Grado IP 20 Tensión Nominal 110 - 250 Vac Material de fabricación Componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico Tipo de producto Estándar Mercado disponible CE Dimensiones 22x44mm Temperatura de funcionamiento +5°C ~ +35°C Temperatura de almacenamiento -5°C ~ +50°C

Esquema Cruzamiento Niessen Zenit N2110 BL

Compatibilidades

- Marcos Niessen Zenit
- Serie Niessen Zenit
- Bastidores Niessen Zenit

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 Cruzamiento Niessen Zenit N2110 BL 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 Niessen y especialmente su serie Niessen Zenit 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.