



---

PRODUCT-DETAILS

## N2101 BL

Interruptor monopolar Off switch 1-pole with LED  
exchangeable Blanco - Zenit



---

### Información General

---

Tipo de producto extendido	N2101 BL
Código de producto	2CLA210100N1101
EAN	8427238063300
Descripción corta	Interruptor monopolar Off switch 1-pole with LED exchangeable Blanco - Zenit

Zenit, la serie modular de Niessen más completa del mercado. Su estética minimalista es, al mismo tiempo, diferenciadora y contemporánea. Consigue una armoniosa combinación de planos en las teclas y un equilibrio proporcionado en los marcos. Su embellecedor horizontal la hace fácilmente reconocible e identificable. Una serie que evoluciona contigo, que responde a tus demandas y proporciona una solución única para tus espacios y necesidades. Porque con la flexibilidad de sus infinitas combinaciones, Zenit garantiza la propuesta más polivalente del mercado, desde las funciones convencionales hasta las más avanzadas tecnológicamente.

La referencia 2CLA210100N1101 concretamente, se trata de un/a interruptor de la instalación.

Descripción larga	<p>Sus características son:</p> <p>Tipo de montaje: Montado empotrado (escayola), Composición: Módulo para programa de interrupción de instalación, Tipo de operación: Balancín / botón, Método de conexión: Abrazadera de enchufe, Iluminación: Opcional, Tratamiento de superficie: Sin tratamiento, Calidad del material: Termoplástico, Tipo de iluminación: LED intercambiable, Material: Plástico, Tipo de fijación: Bloquear en posición, Tipo de circuito: Interruptor de desconexión de 1 polo, Ejecución de la superficie: Brillante, Adecuado para el grado de protección (IP): IP20, Función de iluminación: Orientación, Voltaje nominal: 250V, Sin halógenos, Corriente nominal (medida): 16A, Número de balancines: 1, Número RAL (similar): 9010, Corriente de conmutación para lámparas fluorescentes: 16AX, Número de módulos (en caso de diseño modular): 1.</p> <p>Color: Blanco</p> <p>Fabricado en España</p>
-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Installation	
Instrucciones y manuales	2CLX210109N1001
Tipo de montaje	Flush-mounted
Tipo de fijación	Engage (Snap)

Ambiente	
Temperatura ambiente	Funcionamiento -5 ... +35 °C Almacenamiento -5 ... +50 °C
Grado de protección	IP20

Technical	
Ficha técnica, información técnica	9AKK10103A5108
Función	Orientation
Número de interruptores basculantes	1
Configuración del cableado	Off switch 1-pole
Tipo de actuador	Rocker/button
Tipo de conexión	Push-In
Tipo de lámpara	LED exchangeable
Iluminación	Optional
Número de pilas	0

Electrical	
Tensión nominal (U <sub>r</sub> )	250 V
Corriente nominal (I <sub>n</sub> )	16 A
Corriente de conmutación máxima	16 A

Design

Serie de mecanismos	Zenit
Acabado de superficie	Sin tratar Brillante
Material	Plástico Termoplástico
Espacio para etiquetas	No
Número RAL	RAL 9010 - Blanco puro
Color	Blanco
Color del elemento de control	White

Dimensiones

Ancho del product	22 mm
Alto del producto	44 mm
Largo del product	73 mm
Peso del product	0.021 kg

Clasificación

ID de producto sustituido (ANTIGUO)	2CLA210100N1102 2CLA210100N1103
-------------------------------------	------------------------------------

Material Compliance

Información sobre RoHS	2CLC210100N1101
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Declaración REACH	9AKK108467A7464
Información REACH	False - does not contain substances > 0.1 mass percentage
Fecha REACH	20230816
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	9AKK106930A5900
---------------------------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 9	EC001590 - Installation switch
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CLA227190N1001	Bastidor 1 elemento 1 gang Acero inoxidable - Zenit	N2271.9	1	piece
2CLA227110N1102	Marco 1 elemento 1 ventana(s) Blanco - Zenit	N2271.1 BL	1	piece
2CLA227210N1102	Marco 2 elementos 2 ventana(s) Blanco - Zenit	N2272.1 BL	1	piece
2CLA227310N1102	Marco 3 elementos 3 ventana(s) Blanco - Zenit	N2273.1 BL	1	piece
2CLA227410N1101	Marco 4 elementos 4 ventana(s) Blanco - Zenit	N2274.1 BL	1	piece
2CLA227100N1102	Marco 1 elemento 1 ventana(s) Blanco - Zenit	N2271 BL	1	piece
2CLA227200N1102	Marco 2 elementos 2 ventana(s) Blanco - Zenit	N2272 BL	1	piece
2CLA227300N1166	Marco 3 elementos 3 ventana(s) Blanco - Zenit	N2273 BL	1	piece
2CLA227400N1101	Marco 4 elementos 4 ventana(s) Blanco - Zenit	N2274 BL	1	piece

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Series de mecanismos → Tapas y funciones → Funciones mecánicas

