



PRODUCT-DETAILS

N2101 AN

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



Información General

Tipo de producto extendido	N2101 AN
Código de producto	2CLA210100N1801
EAN	8427238067162
Descripción corta	<p>Interruptor monopolar Off switch 1-pole with LED exchangeable Antracita - Zenit</p> <p>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.</p> <p>La referencia 2CLA210100N1801 concretamente, se trata de un/a interruptor de la instalación.</p>
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: Decoración, 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: Mate, 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, Corriente de conmutación para lámparas fluorescentes: 16AX, Número de módulos (en caso de diseño modular): 1.</p> <p>Color: Gris antracita 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 _r)	250 V
Corriente nominal (I _n)	16 A
Corriente de conmutación máxima	16 A

Design

Serie de mecanismos	Zenit
Acabado de superficie	Pintado Mate
Material	Plástico Termoplástico
Espacio para etiquetas	No
Color	Antracita
Color del elemento de control	Anthracite

Dimensiones

Ancho del product	22 mm
Alto del producto	44 mm
Largo del product	73 mm
Peso del product	0.019 kg

Clasificación

ID de producto	2CLA210100N1802
sustituido (ANTIGUO)	2CLA210100N1803

Material Compliance

Información sobre RoHS	2CLC210100N1801
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

Categorías

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



360°