



PRODUCT-DETAILS

N2135 BL

Base enchufe EU/US 2P Sin símbolo Blanco -
Zenit



Información General

Tipo de producto extendido	N2135 BL
Código de producto	2CLA213501N1101
EAN	8427238187969
Descripción corta	Base enchufe EU/US 2P Sin símbolo 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 2CLA213501N1101 concretamente, se trata de un/a enchufe.

Descripción larga	<p>Sus características son:</p> <p>Tipo de montaje: Montado empotrado (escayola), Método de conexión: Terminal enroscado, Tratamiento de superficie: Sin tratamiento, Calidad del material: Termoplástico, Fuente de alimentación especial: Sin suministro de energía especial, Material: Plástico, Tipo de fijación: Engatillado, Resistencia al impacto (IK): IK04, Ejecución de la superficie: Brillante, Adecuado para el grado de protección (IP): IP20, Corriente nominal: 16A, Voltaje nominal: 250V, Sin halógenos, Número de unidades: 1, Número de fases: 2, Con protección de contacto mejorada, Frecuencia: 50 - 60 Hz, Contacto de protección, Número RAL (similar): 9010, Número de tomas intercambiables: 1, Número de módulos (en caso de diseño modular): 1.</p> <p>Color: Blanco 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
Número de fases	2
Número de terminales de clavijas activas	0
Número de bandas	1
Tipo de conexión	Screw Clamp
Tipo de toma de corriente	Power Socket Outlets - Italian P11/17 acc. to CEI 23-50
Número de pilas	0

Electrical

Tensión nominal (U _r)	250 V
Corriente nominal (I _n)	16 A

Frecuencia (f)	50 ... 60 Hz
Tipo de fuente de alimentación	External

Design

Serie de mecanismos	Zenit
Acabado de superficie	Sin tratar Brillante
Material	Plástico Termoplástico
Leyenda	Sin símbolo
Espacio para etiquetas	No
Número RAL	RAL 9010 - Blanco puro
Color	Blanco

Dimensiones

Ancho del product	22 mm
Alto del producto	44 mm
Largo del product	73 mm

Clasificación

ID de producto	2CLA213501N1102
sustituido (ANTIGUO)	2CLA213501N1103

Material Compliance

Información sobre RoHS	2CLC213501N1101
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	9AKK107046A9871
---------------------------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 9	EC000125 - Socket outlet
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 → Enchufes

