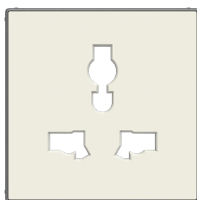


PRODUCT-DETAILS

## 8539 BL

Tapa base de enchufe universal - Blanco  
 Socket outlet Central cover plate Blanco - Sky  
 Niessen



### Información General

Tipo de producto extendido	8539 BL
Código de producto	2CLA853900A1101
EAN	8427238167558
Descripción corta	Tapa base de enchufe universal - Blanco Socket outlet Central cover plate Blanco - Sky Niessen
Descripción larga	Tipo múltiple: 2P+N. (Tipo C, B, D(5A),G, M, I. No para Tipo M ISA). Para base de enchufe universal 8139.

### Installation

Instrucciones y manuales	2CLX850009A1001
--------------------------	-----------------

### Descargas Populares

Vídeo de marketing	9AKK106930A1594 9AKK108468A9590
--------------------	------------------------------------

### Technical

Ficha técnica, información técnica	9AKK107046A0356
Aplicación	Socket outlet
Design Range	Sky Niessen
Tipo de fijación	Clamp
Acabado de superficie	Untreated Glossy
Material	Plastic Thermoplastic
Leyenda	None
Número de modelo	Central cover plate
Número RAL	RAL 9010 - Blanco puro
Color	Blanco

## Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -5 ... +35 °C Almacenamiento -5 ... +50 °C
Grado de protección	IP20
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Información sobre RoHS	2CLC853900A1101
Declaración REACH	9AKK108467A7464
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensiones

Ancho del product	0.054 m
Alto del producto	0.054 m
Largo del product	0.075 m
Peso del product	0.014 kg

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	No declaration needed
------------------------------------	-----------------------

## Clasificaciones

ETIM 8	EC000011 - Control element/cover plate for domestic switching devices
ETIM 9	EC000011 - Control element/cover plate for domestic switching devices
Categoría RAEE	Product Not in WEEE Scope
CN8	85389099
UNSPSC	39121704

---

## Categorías

---

Productos y sistemas de baja tensión → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Socket Outlets

