

PRODUCT-DETAILS

N2155.4 BL

Toma minijack Modular Jack 1 gang Blanco - Zenit



Información General

Tipo de producto extendido	N2155.4 BL
Código de producto	2CLA215540N1101
EAN	8427238142203
Descripción corta	Toma minijack Modular Jack 1 gang Blanco - Zenit
Descripción larga	<p>Color blanco.</p> <p>Parte frontal: 1x conector Mini-Jack (conector de audio estéreo de 3,5 mm)</p> <p>Parte posterior: Conexión por tornillo (3/4 cables)</p> <p>Tamaño: 1 módulo.</p>

Installation

Instrucciones y manuales	2CLX215509N1001
--------------------------	-----------------

Technical

Ficha técnica, información técnica	9AKK10103A5108
Aplicación	Modular Jack
Design Range	Zenit
Tipo de montaje	Flush Mounted

Tipo de fijación	Engage (Snap)
Tipo de indicador	Without indication field
Orientación de la salida	Straight
Acabado de superficie	Untreated Glossy
Material	Plastic Thermoplastic
Número RAL	RAL 9010 - Blanco puro
Color	Blanco
Número de pilas	0

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	2CLC215540N1101
Declaración REACH	9AKK108467A7464
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensiones

Ancho del product	22 mm
Alto del producto	44 mm
Peso del product	0.053 kg

Clasificación

ID de producto sustituido (ANTIGUO)	2CLA215540N1102 2CLA215540N1103
-------------------------------------	------------------------------------

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	9AKK106930A1758
---------------------------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 8	EC000018 - Insert/cover for communication technology
ETIM 9	EC000018 - Insert/cover for communication technology
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85369010

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Data / Telecommunication / Antenna

