

PRODUCT-DETAILS

# N2144.1 CV

## Interruptor persianas 1-pole push button 1 Rocker 1 pole, Champanha - Zenit



### Informações gerais

Tipo de produto alargado	N2144.1 CV
ID do produto	2CLA214410N1901
EAN	8427238227979
Descrição do catálogo	Interruptor persianas 1-pole push button 1 Rocker 1 pole, Champanha - Zenit
Descrição longa	Color: Champagne. Rated voltage: 110 - 250 Vac. Rated current: 10(3) A. Direct control. Size: 1 module.

### Installation

Instruções e Manuais	2CLX210109N1001
----------------------	-----------------

### Technical

Ficha de dados, informação técnica	9AKK10103A5108
Tensão nominal ( $U_r$ )	250 V
Corrente nominal ( $I_n$ )	10 A
Número de polos	1
Number of Buttons	1

Design Range	Zenit
Actuator Type	Rocker
Connection Type	Plug Clamp
Tipo de apoio	Flush-mounted
Type of Fastening	Engage (Snap)
Acabamento de superfície	Decor Matt
Material	Plastic Thermoplastic
Label Space Provided	No
Model Number	1-pole push button
Color	Champanha
Number of Batteries	0
Application Function	Blind / Shutter / Shading Control

## Environmental

Grau de proteção	IP20
Estado RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informação RoHS	2CLC214410N1901
REACH Declaration	9AKK108467A7464
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Peso Líquido do Produto	0.024 kg
-------------------------	----------

## Ordering

ID de Substituição do Produto (ANTIGA)	2CLA214410N1902
--	-----------------

## Certificates and Declarations

Declaração de conformidade -CE	No declaration needed
--------------------------------	-----------------------

## Classifications

ETIM 8	EC000044 - Venetian blind switch/-push button
ETIM 9	EC000044 - Window blind switch
Categoria REEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
REEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85365080
UNSPSC	39122226

---

## Categorias

---

Produtos e Sistemas de Baixa Tensão → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Mechanical Controls

