

Opis produktu

N2160.E PL

Dimmer Silver - Zenit



Ogólne informacje

Typ produktu	N2160.E PL
Kod zamówieniowy	2CLA216010N1301
Numer EAN	8427238088013
Opis katalogowy	Dimmer Silver - Zenit
Opis	Color: Silver. Rated voltage: 230 Vac / 50-60 Hz. Min. power: 50 W. Max. power: 500 W. For incandescent and halogen lamps. 2 wire connection. Size: 1 module.

Installation

Instrukcje i podręczniki	2CLX210109N1001
Typ montażu	Flush Mounted
Rodzaj mocowania	Snapper Mounting

Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK10103A5108
Typ dźwigni	Turn button
Rodzaj podłączenia	Screw
Liczba baterii	0

Electrical

Napięcie znamionowe (U_p)	220...220 V
Częstotliwość (f)	50...60 Hz
Rodzaj obciążenia	Resistive load
Moc	60...500 V·A
Napięcie zasilania obwodu sterowania	1 ... 10 V

Design

Design Range	Zenit
Wykończenie pokrywy	Decor Matt
Materiał	Plastic Thermoplastic
Kolor	Silver

Material Compliance

Dane RoHS	2CLC216010N1301
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Deklaracja REACH	9AKK108467A7464
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -5 ... +35 °C Przechowywanie -5 ... +50 °C
Stopień ochrony	IP20

Wymiary

Szerokość netto	22 mm
Wysokość netto	44 mm
Głębokość / długość netto	53 mm
Masa netto	0.041 kg

Głębokość zabudowy (t₂)

54 mm

Charakterystyka zamówienia

ID produktu zastąpionego

2CLA216010N1302

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE

No declaration needed

Klasyfikacje

ETIM 9

EC000025 - Dimmer

Kategoria WEEE

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

WEEE B2C / B2B

Business To Consumer

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Electronic Controls

