

Opis produktu

N2119 PL

Buzzer Silver - Zenit



Ogólne informacje

Typ produktu	N2119 PL
Kod zamówieniowy	2CLA211900N1301
Numer EAN	8427238068398
Opis katalogowy	Buzzer Silver - Zenit
Opis	Color: Silver. Rated voltage: 127 - 230 Vac / 50 - 60 Hz Rated power: 8 VA Adjustable tone Acoustic power at 1 meter with cover plate: 75 dB Size: 1 module.

Installation

Instrukcje i podręczniki	2CLX210109N1001
Typ montażu	Built-in

Dane techniczne

Arkusz danych, informacja	9AKK10103A5108
---------------------------	----------------

techniczna

Rodzaj dźwięku/tonu	Continuous Tone
Poziom hałasu db(A)	75 dB
Liczba baterii	0

Electrical

Rodzaj prądu	AC
Napięcie znamionowe (U _r)	250 V
	0.2 A

Design

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

Material Compliance

Dane RoHS	2CLC211900N1301
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	Eksploatacja -5 ... +35 °C Przechowywanie -5 ... +50 °C
Stopień ochrony	IP20

Wymiary

Szerokość netto	22 mm
Wysokość netto	44 mm
Masa netto	0.034 kg

Charakterystyka zamówienia

ID produktu zastąpionego	2CLA211900N1302 2CLA211900N1303
--------------------------	------------------------------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE

9AKK106930A5892

Klasyfikacje

ETIM 9

EC000844 - Buzzer

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 → Door Entry / Signalisation

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

