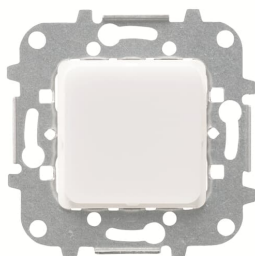


Opis produktu

8180.2

Signaling LED not exchangeable / Red / Green

No color



Ogólne informacje

Typ produktu	8180.2
Kod zamówieniowy	2CLA818020A1001
Numer EAN	8427238063201
Opis katalogowy	Signaling LED not exchangeable / Red / Green No color
Opis	Rated voltage: 127-230 Vac / 50-60 Hz Lamp: red/green LED Luminous flux: > 2 lumen at 1 meter Without fixing claws Cover plate code: 8581 without pictogram or 8581.XX with pictogram, 8481 (optional 8481.1 pictograms), 8281 (optional 8281.1 pictograms) & 5581 (optional 5581.1 pictograms)

Installation

Instrukcje i podręczniki	2CLX818019A1001
Typ montażu	Flush Mounted
Rodzaj mocowania	Screw

Dane techniczne

Arkuszy danych, informacja techniczna	9AKK107046A0356
Typ lampki	LED not exchangeable
Kolor lampy	Red / Green
Liczba baterii	0

Electrical

Napięcie znamionowe (U_r)	230 V
-------------------------------	-------

Design

Design Range	Platform 8100 Alba Sky Niessen
Wykończenie pokrywy	Untreated Matt
Materiał	Thermoplastic Plastic
Kolor	No color

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363
---------------------------	-----------------

Normy środowiskowe

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

Wymiary

Szerokość netto	0.073 m
Wysokość netto	0.052 m
Głębokość / długość netto	0.073 m
Masa netto	0.072 kg
Głębokość zabudowy (t_2)	40 mm

Charakterystyka zamówienia

ID produktu zastąpionego	2CL0818020
--------------------------	------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Deklaracja zgodności UE

9AKK107680A8230

Klasyfikacje

ETIM 9	EC000064 - Information light signal for domestic switching devices
UNSPSC	39122200
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 → Flush Mounted Inserts → Light & Signalization

