
PRODUCT-DETAILS

N2101.5 AN

N2101.5 AN - Switch 1-gang, 1-way, SP - 1 M - Anthracite



Ogólne informacje

Extended Product Type	N2101.5 AN
ID Produktu	2CLA210150N1801
Numer EAN	8427238067179
Opis katalogowy	N2101.5 AN - Switch 1-gang, 1-way, SP - 1 M - Anthracite
Opis	<p>Color: Anthracite. Rated voltage: 110 - 250 Vac Rated current: 16 AX. Rated power iLED (230/127 Vac): 200/100 W. Screwless terminals With neutral (N) terminal (3 wires) Included: indicator LED lamp N2192 RJ (230 Vac) Size: 1 module.</p>

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8427238067179
Minimalna ilość zamówienia	5 sztuka
Kod taryfy celnej	85365080

Wymiary

Szerokość produktu netto	22 mm
Wysokość produktu netto	44 mm
Waga produktu netto	0.029 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 5 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	77 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	50 mm
Długość opakowania (poziom 1)	297 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.145 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8427238067179

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -5 ... +35 °C Przechowywanie -5 ... +50 °C
---------------------------------	--

Dodatkowe informacje

Typ napędu	Rocker/button
Kolor	Anthracite
Stopień ochrony obudowy	IP20
Funkcja	Function lighting: Illuminated (on)
Lamp Type	LED exchangeable
Materiał	Plastic
Rodzaj montażu	Flush mounted (plaster)
Typ produktu	Zenit
Nazwa produktu	Switch 1-gang, 1-way, SP - 1 M - Anthracite
Prąd znamionowy (I_n)	16 A
Napięcie znamionowe (U_r)	250 V
ID produktu zastąpionego	2CL0N210158
Surface Finishing	Surface protection: Decor Surface finishing: Matt

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK10103A5108
Deklaracja zgodności - CE	9AKK106930A5900
Instrukcje i podręczniki	2CLX210109N1001

Klasyfikacje

ETIM 5	EC001590 - Switch
ETIM 6	EC001590 - Switch
ETIM 7	EC001590 - Switch
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → Flush Mounted Modular Range - Niessen → Design Zenit → Flush Mounted Inserts with Cover Plate → Mechanical Switch / Push Button

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → Light / LoadControl → Mechanical Switch / Push Button → Mechanical Switch / Push Button - Flush Mounted → Mechanical Switch / Push Button

