

PRODUCT-DETAILS

N2104.5 AN

N2104.5 AN - Push-button, SP without symbol - 1M - Anthracite



Ogólne informacje

| | |
|-----------------------|---|
| Extended Product Type | N2104.5 AN |
| ID Produktu | 2CLA210450N1801 |
| Numer EAN | 8427238067285 |
| Opis katalogowy | N2104.5 AN - Push-button, SP without symbol - 1M - Anthracite |
| Opis | Color: Anthracite. Rated voltage: 110 - 250 Vac Rated current: 16 A Screwless terminals With neutral (N) terminal (3 wires) Included: indicator LED lamp N2192 RJ (230 Vac) Size: 1 module. |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|---------------|
| Numer EAN | 8427238067285 |
| 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) | 8427238067285 |

Normy środowiskowe

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

Dodatkowe informacje

| | |
|-------------------------------|--|
| Typ napędu | Rocker |
| Kolor | Anthracite |
| Stopień ochrony obudowy | IP20 |
| Materiał | Plastic |
| Rodzaj montażu | Flush mounted (plaster) |
| Liczba biegunów | 1 |
| Typ produktu | Zenit |
| Nazwa produktu | Push-button, SP without symbol - 1M - Anthracite |
| Prąd znamionowy (I_n) | 16 A |
| Napięcie znamionowe (U_r) | 250 V |
| ID produktu zastąpionego | 2CL0N210458 |
| Surface Finishing | 1NO0NC |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

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

Klasyfikacje

| | |
|---------------|--|
| ETIM 5 | EC000029 - Push button |
| ETIM 6 | EC000029 - Push button |
| ETIM 7 | EC000029 - Push-switch button |
| UNSPSC | 39122226 |
| 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

