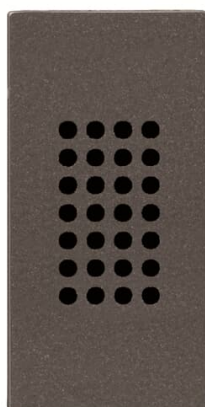


Opis produktu

# N2119 AN

## Buzzer Anthracite - Zenit



---

### Ogólne informacje

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ produktu     | N2119 AN  |
| Kod zamówieniowy | 2CLA211900N1801   |
| Numer EAN        | 8427238068404   |
| Opis katalogowy  | Buzzer Anthracite - Zenit   |
| Opis             | Color: Anthracite.<br>Rated voltage: 127 - 230 Vac / 50 - 60 Hz<br>Rated power: 8 VA<br>Adjustable tone<br>Acoustic power at 1 meter with cover plate: 75 dB<br>Size: 1 module. |

---

### Installation

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Instrukcje i podręczniki | 2CLX210109N1001 |
| Typ montażu              | Built-in        |

---

### Dane techniczne

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Arkusz danych, informacja techniczna | 9AKK10103A5108  |
| Rodzaj dźwięku/tonu                  | Continuous Tone |

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Poziom hałas db(A) | 75 dB |
| Liczba baterii     | 0     |

---

## Electrical

|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
| Rodzaj prądu                          | AC    |
| Napięcie znamionowe (U <sub>r</sub> ) | 250 V |
|                                       | 0.2 A |

---

## Design

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Design Range        | Zenit                    |
| Wykończenie pokrywy | Decor<br>Matt            |
| Materiał obudowy    | Plastic                  |
| Materiał            | Plastic<br>Thermoplastic |
| Kolor               | Anthracite               |
| Kolor obudowy       | Black                    |

---

## Material Compliance

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Dane RoHS                    | 2CLC211900N1801  |
| Status RoHS                  | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| Deklaracja REACH             | 9AKK108467A7464  |
| Szablon raportowania<br>CMRT | 9AKK108468A3363  |

---

## Normy środowiskowe

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Temperatura powietrza<br>otoczenia | Eksplatacja -5 ... +35 °C<br>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 | 2CLA211900N1802<br>2CLA211900N1803 |
|--------------------------|------------------------------------|

---

## 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

