

Produktdetails

N2101 AN

Switch 1-way Rocker/button Off switch 1-pole mit LED exchangeable anthrazit - Zenit



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|--|
| Typ | N2101 AN |
| Bestellnummer | 2CLA210100N1801 |
| EAN | 8427238067162 |
| Beschreibung | Switch 1-way Rocker/button Off switch 1-pole mit LED exchangeable anthrazit - Zenit |
| Langbeschreibung | Color: Anthracite. Rated voltage: 110 - 250 Vac Rated current: 16 AX. Rated power iLED (230/127 Vac): 200/100 W. Screwless terminals Optional: locator LED lamp N2191. Size: 1 module. |

Installation / Montage

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 2CLX210109N1001 |
|--------------------------------|-----------------|

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Datenblatt, technische Information | 9AKK10103A5108 |
| Funktion | Function lighting: Orientation |

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Bemessungsspannung (U_r) | 250 V |
| Bemessungsstrom (I_n) | 16 A |
| Maximaler Schaltstrom | Leuchtstofflampen 16 |
| Anzahl Wippschalter | 1 |
| Schalterdesign | Zenit |
| Schaltungsart | Off switch 1-pole |
| Bedienteilausführung | Rocker/button |
| Anschlussart Geräte | Steckklemme |
| Leuchtmittel | LED exchangeable |
| Montageart | Flush Mounted |
| Befestigungsart | einrasten (Snap) |
| Ausführung der Oberfläche | Decor Matt |
| Werkstoff | Plastic Thermoplastic |
| Beschriftungsfeld | Nein |
| Beleuchtung | wahlweise |
| Farbe | anthrazit |
| Anzahl Batterien | 0 |

Umwelt

| | |
|---|---|
| Umgebungstemperatur | (Betrieb) -5 ... +35 °C (Lagerung) -5 ... +50 °C |
| Schutzart | IP20 |
| RoHS Status | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
| RoHS Information | 2CLC210100N1801 |
| REACH Erklärung | 9AKK108467A7464 |
| Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT) | 9AKK108468A3363 |

Abmessungen

| | |
|---------|----------|
| Breite | 22 mm |
| Höhe | 44 mm |
| Gewicht | 0.019 kg |

Bestelldaten

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Vorgängerprodukt | 2CLA210100N1802 2CLA210100N1803 |
|------------------|------------------------------------|

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung - CE | 9AKK106930A5900 |
|----------------------------|-----------------|

Klassifizierungen

| | |
|----------------|---|
| ETIM 8 | EC001590 - Installationsschalter |
| ETIM 9 | EC001590 - Installationsschalter |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |
| WEEE B2C / B2B | B2C |
| CN8 | 85365080 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen und Bedienelemente → Mechanische Bedienelemente

