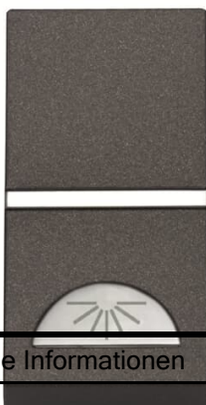


Produktdetails

# N2104.2 AN

Push-button, SP with light symbol - 1M - Anthracite Symbol "light" Single push button  
 Rocker 1-polig, 1 Schließer 0 Öffner 1 Wechsler anthrazit - Zenit



## Allgemeine Informationen

Typ	N2104.2 AN
Bestellnummer	2CLA210420N1801
EAN	8427238067261
Beschreibung	Push-button, SP with light symbol - 1M - Anthracite Symbol "light" Single push button Rocker 1-polig, 1 Schließer 0 Öffner 1 Wechsler anthrazit - Zenit
Langbeschreibung	Color: Anthracite. Rated voltage: 110 - 250 Vac Rated current: 16 A Screwless terminals 1-gang, 1-way - Normally Opened (NO) contact Optional: locator LED lamp N2191. Size: 1 module.

## Installation / Montage

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

## Technische Daten

Datenblatt, technische Information	9AKK10103A5108
------------------------------------	----------------

Bemessungsspannung ( $U_r$ )	250 V
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	16 A
Konfiguration der Kontakte	1 Schließer
Anzahl Pole	1
Anzahl Kontakte Wechsler	1
Anzahl Kontakte Öffner	0
Anzahl Kontakte Schließer	1
Anzahl Wippschalter	1
Schalterdesign	Zenit
Bedienteilausführung	Rocker
Anschlussart Geräte	Schraubenlos
Montageart	Flush Mounted
Befestigungsart	einrasten (Snap)
Ausführung der Oberfläche	Decor Glossy
Werkstoff	Plastic Thermoplastic
Aufdruck	Symbol "light"
Ausführung	Single push button
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	2CLC210420N1801
REACH Erklärung	9AKK108467A7464
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Breite	22 mm
Höhe	44 mm
Tiefe	25 mm
Gewicht	0.02 kg
Einbautiefe ( $t_2$ )	25 mm

## Bestelldaten

Vorgängerprodukt	2CLA210420N1802 2CLA210420N1803
------------------	------------------------------------

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -	9AKK106930A5900
-------------------------	-----------------

CE

---

**Klassifizierungen**

---

ETIM 8	EC000029 - Taster
ETIM 9	EC000029 - Taster
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

