

Produktdetails

## N2104.5 AN

Pushbutton None Single push button Rocker 1-polig, 1 Schließer 0 Öffner 1 Wechsler anthrazit - Zenit



### Allgemeine Informationen

Typ	N2104.5 AN
Bestellnummer	2CLA210450N1801
EAN	8427238067285
Beschreibung	Pushbutton None 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 With neutral (N) terminal (3 wires) Included: indicator LED lamp N2192 RJ (230 Vac) 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	None
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	2CLC210450N1801
REACH Erklärung	9AKK108467A7464
Umweltinformationen	9AKK108467A3734
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Breite	22 mm
Höhe	44 mm
Tiefe	25 mm
Gewicht	0.029 kg
Einbautiefe ( $t_2$ )	25 mm

## Bestelldaten

Vorgängerprodukt	2CLA210450N1802
------------------	-----------------

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -  
CE

9AKK106930A5900

---

## 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
UNSPSC	39122226

---

---

## Kategorien

---

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

