

Produktdetails

## N2204.2 PL

Push-button, SP with light symbol - 2M - Silver  
 Symbol "light" Single push button Rocker 1-polig,  
 1 Schließer 0 Öffner 1 Wechsler silber - Zenit



### Allgemeine Informationen

Typ	N2204.2 PL
Bestellnummer	2CLA220420N1301
EAN	8427238067490
Beschreibung	Push-button, SP with light symbol - 2M - Silver Symbol "light" Single push button Rocker 1-polig, 1 Schließer 0 Öffner 1 Wechsler silber - Zenit
Langbeschreibung	Color: Silver. 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: 2 modules.

### 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	silber
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	2CLC220420N1301
REACH Erklärung	9AKK108467A7464
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Breite	44 mm
Höhe	44 mm
Tiefe	25 mm
Gewicht	0.032 kg
Einbautiefe ( $t_2$ )	25 mm

---

## Bestelldaten

---

Vorgängerprodukt

2CLA220420N1302

---

## 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

