

Produktdetails

## 8504.3 AI

# Rocker push button Symbol "bell" für Switch/push button, Single rocker edelstahl - Sky Niessen



### Allgemeine Informationen

Typ	8504.3 AI
Bestellnummer	2CLA850430A1401
EAN	8427238135809
Beschreibung	Rocker push button Symbol "bell" für Switch/push button, Single rocker edelstahl - Sky Niessen
Langbeschreibung	Color: Stainless Steel Rocker for push-buttons code: 8104, 8104.5 & 8104.9

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CLX850009A1001
--------------------------------	-----------------

### Hauptdokumente

Marketing-Video	9AKK106930A1594 9AKK108468A9590
-----------------	------------------------------------

---

## ABB EcoSolutions

---

ABB EcoSolutions

Ja

---

## Circular Value

---

Circular Design Principles Recyclability Rate	Design zum Schließen von Ressourcenkreisläufen - Standard DIN EN45555 - 94.1 %
Sustainable Material Content in Packaging	Recycled Cardboard - 90.45 %

---



---

## Eco Transparency

---

Umweltproduktklärung – EPD	9AKK108468A8667
-------------------------------	-----------------

---



---

## Technische Daten

---

Datenblatt, technische Information	9AKK107046A0356
Anwendung	Switch/push button
Schalterdesign	Sky Niessen
Befestigungsart	Klemme
Ausführung der Oberfläche	Metallic Glossy
Werkstoff	Metal Stainless steel
Aufdruck	Symbol "bell"
Ausführung	Single rocker
Farbe	edelstahl

---



---

## 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	2CLC850430A1401
REACH Erklärung	9AKK108467A7464
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

---



---

## Abmessungen

---

Breite	0.081 m
Höhe	0.078 m
Tiefe	0.131 m

---

Gewicht	0.039 kg
---------	----------

## Bestelldaten

Vorgängerprodukt	2CL0850434
------------------	------------

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
----------------------------	-----------------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
ETIM 9	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	85389099
UNSPSC	39121704

## Kategorien

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

