

PRODUCT-DETAILS

## 8504.3 OE

### 8504.3 OE - Rocker with bell symbol & lens, 1-gang - Antique Gold



#### Ogólne informacje

Extended Product Type	8504.3 OE
ID Produktu	2CLA850430A1201
Numer EAN	8427238166223
Opis katalogowy	8504.3 OE - Rocker with bell symbol & lens, 1-gang - Antique Gold
Opis	Color: Antique Gold. Rocker for push-buttons code: 8104, 8104.5 & 8104.9

#### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8427238166223
Minimalna ilość zamówienia	5 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

#### Wymiary

Szerokość produktu netto	0.054 m
Wysokość produktu netto	0.054 m
Głębokość produktu netto	0.131 m
Waga produktu netto	0.038 kg

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 5 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.081 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.078 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.131 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.19 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8427238166223

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -5 ... +35 °C Przechowywanie -5 ... +50 °C
---------------------------------	--

## Dodatkowe informacje

Kolor	Gold
Stopień ochrony obudowy	IP20
Materiał	Stainless steel
Typ produktu	Sky Niessen
Nazwa produktu	Rocker with bell symbol & lens, 1-gang - Antique Gold
Surface Finishing	Glossy

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK107046A0356
Deklaracja zgodności - CE	No declaration needed
Instrukcje i podręczniki	2CLX850009A1001

## Klasyfikacje

ETIM 5	EC000011 - Cover plate for switches/push buttons/dimmers/venetian blind
ETIM 6	EC000011 - Control element/cover plate for domestic switching devices
ETIM 7	EC000011 - Control element/cover plate for domestic switching devices
UNSPSC	39121704
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → Flush Mounted VDE Range - Niessen → Design Sky → CoverPlates (partly incl. Insert) Sky Niessen → Mechanical Switch / Push Button

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → Light / LoadControl → Mechanical Switch / Push Button → Mechanical Switch / Push Button - Flush Mounted → Mechanical Switch / Push Button

