

PRODUCT-DETAILS

8511 AI

8511 AI - Rocker for switch/push-button, 2-gangs - Stainless Steel



Ogólne informacje

Extended Product Type	8511 AI
ID Produktu	2CLA851100A1401
Numer EAN	8427238135861
Opis katalogowy	8511 AI - Rocker for switch/push-button, 2-gangs - Stainless Steel
Opis	Color: Stainless Steel Rocker for switch/push-buttons code: 8111, 8122, 8144.2 & 8142

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8427238135861
Minimalna ilość zamówienia	20 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

Wymiary

Szerokość produktu netto	0.152 m
Wysokość produktu netto	0.055 m
Głębokość produktu netto	0.313 m
Waga produktu netto	0.036 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 20 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.152 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.055 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.313 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.72 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8427238135861

Normy środowiskowe

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

Dodatkowe informacje

Kolor	Stainless steel
Stopień ochrony obudowy	IP20
Materiał	Stainless steel
Typ produktu	Sky Niessen
Nazwa produktu	Rocker for switch/push-button, 2-gangs - Stainless Steel
ID produktu zastąpionego	2CL0851104
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

