

Opis produktu

# GMA1SL0307A00

## GMA1SL0307A00 IP66 Insulating switchboards accessories



### Ogólne informacje

Typ produktu	GMA1SL0307A00
Kod zamówieniowy	1SL0307A00
Numer EAN	8000126217445
Opis katalogowy	GMA1SL0307A00 IP66 Insulating switchboards accessories
Opis	PANEL WITH HOLES H150 AND DIN-SIZE 1;PANEL WITH HOLES H150 AND DIN-SIZE 1

### Dane techniczne

Do użytku z	Gemini - Boxes Gemini - Switchboards
Do użytku z grupą produktową	IP66 Insulating switchboards
Ilość szyn DIN	1
Szerokość w liczbie modułów	12
Rodzaje akcesoriów	Drilled Panels
Typ pokrywy	Z wcięciem
Liczba modułów do zabudowy	12

---

Kolor RAL	RAL 7035 - Light Grey
Kolor	Szary

---

---

## Material Compliance

---

Dane RoHS	9AKK107046A4790
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20221015
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

---

---

## Normy środowiskowe

---

Stopień ochrony	IP40
Informacje środowiskowe	1SLC805001D0907

---

---

## Wymiary

---

Szerokość netto	250 mm
Wysokość netto	150 mm
Głębokość / długość netto	19 mm
Masa netto	0.345 kg
Rozmiar	1

---

---

## Charakterystyka zamówienia

---

Jednostkowe opakowanie	box 8 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.76 kg

---

---

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

---

Deklaracja zgodności UE	9AKK107046A4790
-------------------------	-----------------

---

---

## Installation

---

Instrukcje i podręczniki	9AKK107992A4361
--------------------------	-----------------

---

---

## Najczęściej Pobierane

---

Arkusze danych, informacja techniczna	1SLC805001D0907
---------------------------------------	-----------------

---

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 8	EC000264 - Panel for distribution board
ETIM 9	EC000264 - Panel for distribution board
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
eClass	V11.0 : 27142411
Kod klasyfikacji	U

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy specjalistyczne → Gemini

