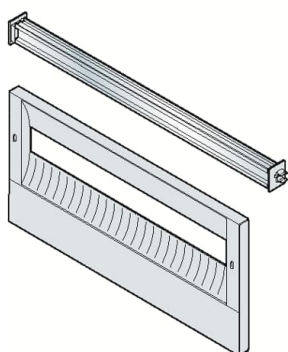


Opis produktu

GMA1SL0315A00

GMA1SL0315A00 IP66 Insulating switchboards accessories



Ogólne informacje

Typ produktu	GMA1SL0315A00
Kod zamówieniowy	1SL0315A00
Numer EAN	8000126217629
Opis katalogowy	GMA1SL0315A00 IP66 Insulating switchboards accessories
Opis	PANEL WITH HOLES H225 AND DIN-SIZE 6;PANEL WITH HOLES H225 AND DIN-SIZE 6

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	36
Rodzaje akcesoriów	Drilled Panels
Typ pokrywy	Z wcięciem
Liczba modułów do zabudowy	36

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	750 mm
Wysokość netto	225 mm
Głębokość / długość netto	19 mm
Masa netto	3.575 kg
Rozmiar	6

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 2 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	7.15 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

