

Opis produktu

GMD30

GMD30 IP66 Insulating switchboards



Ogólne informacje

Typ produktu	GMD30
Kod zamówieniowy	1SL0233A00
Numer EAN	8000126220384
Opis katalogowy	GMD30 IP66 Insulating switchboards
Opis	OPAQUE DOOR-SIZE 3 Gemini IP66 Insulating switchboards

Dane techniczne

Do użytku z	Gemini - Boxes
Do użytku z grupą produktową	IP66 Insulating switchboards
Rodzaj pomiaru	Protective door
Rodzaje akcesoriów	Drzwi
Typ obudowy NEMA	Type4X
Rodzaj rączki	Without handle
Wykończenie pokrywy	Untreated
Rodzaj drzwi	Opaque
Materiał	Plastic
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	IP66
Informacje środowiskowe	1SLC805001D0907

Wymiary

Szerokość netto	375 mm
Wysokość netto	600 mm
Głębokość / długość netto	230 mm
Masa netto	2.45 kg
Rozmiar	3

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.45 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	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
ETIM 9	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
eClass	V11.0 : 27182204

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Kod klasyfikacji

U

Kategorie

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

