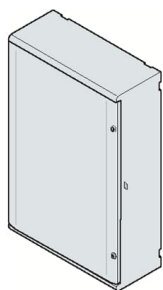

PRODUCT-DETAILS

1SL0202A00

IP66 SWITCHBOARD OPAQUE DOOR-SIZE 2



Ogólne informacje

ID Produktu	1SL0202A00
Numer EAN	8000126219814
Opis katalogowy	IP66 SWITCHBOARD OPAQUE DOOR-SIZE 2
Opis	IP66 SWITCHBOARD OPAQUE DOOR-SIZE 2

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8000126219814
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85371098

Wymiary

Szerokość produktu netto	375 mm
Wysokość produktu netto	450 mm
Głębokość produktu netto	230 mm
Waga produktu netto	7.94 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.463 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.562 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.322 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	7.94 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8000126219838

Dodatkowe informacje

Kolor	grey
Rodzaj konfiguracji	Complete switchboard
Stopień ochrony obudowy	IP66
DIN Place Units	54
Materiał obudowy	thermoplastic
Materiał	Plastic
Rodzaj montażu	wall-mounting
Number of Rows	3
Ilość	1 sztuka
Straty mocy	72 W
Typ produktu	Gemini - Switchboards
Nazwa produktu	IP66 Insulating switchboards
Klasa zabezpieczeń	Izolowany
Surface Finishing	Untreated

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	1SLC805001D0907
Deklaracja zgodności - CE	1SLT100004D0200
Informacje środowiskowe	1SLC805001D0907
Instrukcje i podręczniki	1IM5054
Dane RoHS	1SLT00054R4E0

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000058 - Empty cabinet
ETIM 5	EC000058 - Empty cabinet
ETIM 6	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
Kod klasyfikacji	U
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy specjalistyczne

