

PRODUCT-DETAILS

SR2-SRN10625K

ENCLOSURE BL.DOOR+PLATE1000X600X250

7035



Ogólne informacje

Extended Product Type	SR2-SRN10625K
ID Produktu	SRN10625K
Numer EAN	8015646753519
Opis katalogowy	ENCLOSURE BL.DOOR+PLATE1000X600X250 7035
Opis	Enclosure with blind door + back plate 1000x600x250mm (HxWxD)

Dane techniczne

Nazwa produktu	Control and Automation Board
Odpowiedni dla produktów klasy	SR2
Number of Flange Openings	2
Cover Plate Type	Door
Enclosure Type NEMA	Type3R
Rodzaj montażu	Surface mounted (plaster)
Door Type	Single
Surface Finishing	Powder coating
Materiał konstrukcyjny	Galvanized steel
Door Surface Finishing	Opaque

Material obudowy	Steel
RAL Number	RAL 7035 - Light Grey
Kolor	Grey

Normy środowiskowe

Stopień ochrony obudowy	IP65
Klasa zabezpieczeń	Uziemiony
Informacje środowiskowe	1STC804013D0203

Wymiary

Szerokość produktu netto	600 mm
Wysokość produktu netto	1000 mm
Głębokość produktu netto	250 mm
Waga produktu netto	37.4 kg
Built-In Depth (t ₂)	182 mm

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.615 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.275 m
Długość opakowania (poziom 1)	1.030 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	37.900 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646753519

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000
Kraj pochodzenia	Włochy (IT)
Jednostka sprzedaży	sztuka

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	No declaration needed
Informacje środowiskowe	1STC804013D0203
Instrukcje i podręczniki	1STM6041230001
Dane RoHS	1STC860027

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja
techniczna

1STC804013D0203

Instrukcje i podręczniki

1STM6041230001

Klasyfikacje

ETIM 6

EC000058 - Empty cabinet

ETIM 7

EC000058 - Empty cabinet

ETIM 8

EC000058 - Empty cabinet

WEEE Category

Product Not in WEEE Scope

Kod klasyfikacji

U

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy specjalistyczne

