

PRODUCT-DETAILS

SR2-SRN12830K

ENCLOSURE BL.DOOR+PLATE1200X800X300

7035



Ogólne informacje

Extended Product Type	SR2-SRN12830K
ID Produktu	SRN12830K
Numer EAN	8015646753595
Opis katalogowy	ENCLOSURE BL.DOOR+PLATE1200X800X300 7035
Opis	Enclosure with blind door + back plate 1200x800x300mm (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	800 mm
Wysokość produktu netto	1200 mm
Głębokość produktu netto	300 mm
Waga produktu netto	56.3 kg
Built-In Depth (t <sub>2</sub> )	232 mm

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.820 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.325 m
Długość opakowania (poziom 1)	1.230 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	56.800 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646753595

## 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

