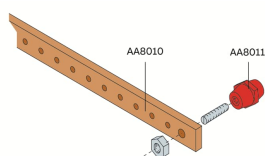


Opis produktu

SR2

SR2 Metallic enclosure SR2



Ogólne informacje

Typ produktu	SR2
Kod zamówieniowy	AA8010
Numer EAN	8015646035233
Opis katalogowy	SR2 Metallic enclosure SR2
Opis	N° 4 busbars sect. 20x5mm W=1000mm;N.4 COPPER BARS L=1000MM SR

Dane techniczne

Do użytku z	SR2 Enclosures
Do użytku z grupą produktową	SR2
Prąd znamionowy (I_n)	320 A
Rodzaj pomiaru	20x5 mm
Rodzaje akcesoriów	Neutral or eathing busbars
Wykończenie pokrywy	Untreated
Materiał	Copper

Material Compliance

Dane RoHS	9AKK108468A2382
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20221015
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Normy środowiskowe

Informacje środowiskowe	1STC804013D0203
-------------------------	-----------------

Wymiary

Szerokość netto	1000 mm
Wysokość netto	20 mm
Głębokość / długość netto	5 mm
Masa netto	2.94 kg

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	3.000 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK108468A2382
-------------------------	-----------------

Installation

Instrukcje i podręczniki	1STM6041230001
--------------------------	----------------

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1STC804013D0203
--	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 8	EC000485 - Neutral busbar
ETIM 9	EC000485 - Neutral busbar
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
eClass	V11.0 : 27141139
Kod klasyfikacji	U

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy specjalistyczne → Metal Enclosures → SR2

