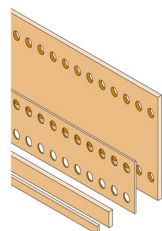


PRODUCT-DETAILS

# PBFC2001

## FLAT COPPER BUSBAR 200x10 L=1750MM



### Ogólne informacje

Extended Product Type	PBFC2001
ID Produktu	1STQ007417A0000
Numer EAN	8015646784148
Opis katalogowy	FLAT COPPER BUSBAR 200x10 L=1750MM
Opis	flat copper busbar 200x10 l=1750mm

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646784148
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	74071000

### Wymiary

Szerokość produktu netto	1750 mm
Wysokość produktu netto	200 mm
Głębokość produktu netto	10 mm
Waga produktu netto	31.50 kg

### Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	200 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	10 mm
Długość opakowania (poziom 1)	1750 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	31.5 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646784148

## Normy środowiskowe

Status RoHS	Deklaracje nie wymagane
-------------	-------------------------

## Dodatkowe informacje

Materiał	Flat Copper
Typ produktu	Modular boards - System pro E Power
Nazwa produktu	Main Distribution Board
Rodzaj produktu	5S5S10S1010
Remarks	ETIM
Data RoHS	20140108
Odpowiedni do	Modular boards - System pro E Power
Odpowiedni dla produktów klasy	Main Distribution Boards

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	1STC803005D0208
Deklaracja zgodności - CE	1STC860111
Informacje środowiskowe	1STC803005D0208
Instrukcje i podręczniki	1STS100399R0001
Instructions and Manuals (Part 2)	1SDC007110G0902
Dane RoHS	1STC860065

## Klasyfikacje

ETIM 4	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 6	EC001522 - Busbar
ETIM 7	EC001522 - Busbar
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy rozdzielnic głównych → Modular Boards - System pro E power

