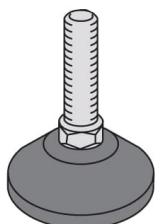


Opis produktu

# EV1004

## EV1004 Main Distribution Board



### Ogólne informacje

Typ produktu	EV1004
Kod zamówieniowy	EV1004
Numer EAN	8015646695345
Opis katalogowy	EV1004 Main Distribution Board
Opis	N°4 anti-vibration levelling feet M12, 500 kg capacity each

### Dane techniczne

Normy	See code for structure
Funkcja dodatkowa 3	Levelling Feet
Do użytku z	Modular boards - System pro E Power
Do użytku z grupą produktową	Main Distribution Boards
Maksymalna ładowność	500 kg
Rodzaje akcesoriów	21. Accessories
Typ montażu	Kit Pre assembled
Typ produktu ABB	5P5P80P8090
Materiał	Metal
Dostępne opcje	12. Feet

Uwagi

ETIM

---

**Material Compliance**


---

Dane RoHS	1STE000077
Data RoHS	20140108
Deklaracja REACH	1STE000078

---



---

**Normy środowiskowe**


---

Informacje środowiskowe	1STC804013D0209 9AKK108467A6707
-------------------------	------------------------------------

---



---

**Wymiary**


---

Szerokość netto	150 mm
Wysokość netto	100 mm
Głębokość / długość netto	0.150 mm
Masa netto	0.280 kg
Reference Depth/Length	300 mm 400 mm 500 mm 600 mm 800 mm 1000 mm
Reference Height	1400 mm 1600 mm 1800 mm 2000 mm 2200 mm
Reference Width	400 mm 600 mm 800 mm 1000 mm 1200 mm 1600 mm

---



---

**Charakterystyka zamówienia**


---

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.290 kg

---



---

**Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)**


---

Deklaracja zgodności UE	1STC860113
-------------------------	------------

---



---

**Installation**


---

Instrukcje i podręczniki	1STM604121R0006
--------------------------	-----------------

---



---

**Najczęściej Pobierane**


---

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/06

Zastrzega się możliwość zmian bez  
powiadomienia

Arkusz danych, informacja  
techniczna

1STC804013D0209

---

**Klasyfikacje**

---

ETIM 8	EC000721 - Base/base element (enclosure/cabinet)
ETIM 9	EC000721 - Base/base element (enclosure/cabinet)
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182003
Kod klasyfikacji	U

---

---

**Kategorie**

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy rozdzielnic głównych → System pro E power TBBS

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Szafy do sterownic i automatyki → Enclosures - Baying (Horizontal Joining) → IS2

