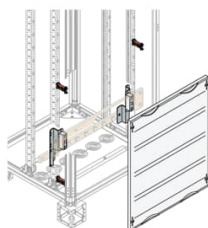


Opis produktu

# MBNH33

## MBNH33 Rozdzielnica główna



### Ogólne informacje

Typ produktu	MBNH33
Kod zamówieniowy	2CPX043011R9999
Numer EAN	4011617430117
Opis katalogowy	MBNH33 Rozdzielnica główna
Opis	MBNH33 Set N+PE busbar H 3PW 3GU: N/PE horizontal busbars

### Dane techniczne

Kategoria oprogramowania	A
Do użytku z	Modular boards - System pro E Power
Do użytku z grupą produktową	Main Distribution Board
Liczba biegunów	3
Uwagi	ETIM

### Material Compliance

Dane RoHS	20090129
Status RoHS	Deklaracje nie wymagane

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

---

**Normy środowiskowe**

---

Informacje środowiskowe	1STC803009D0103 9AKK108467A6707
-------------------------	------------------------------------

---

---

**Wymiary**

---

Szerokość netto	600 mm
Wysokość netto	600 mm
Głębokość / długość netto	400 mm
Masa netto	3.01 kg

---

---

**Charakterystyka zamówienia**

---

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	3.1 kg

---

---

**Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)**

---

Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
-------------------------	-----------------------

---

---

**Installation**

---

Instrukcje i podręczniki	1STS100345R0001
--------------------------	-----------------

---

---

**Najczęściej Pobierane**

---

Arkusze danych, informacja techniczna	1STC803009D0103
--	-----------------

---

---

**Klasyfikacje**

---

ETIM 8	EC001896 - Distributor assembly busbars
ETIM 9	EC001896 - Distributor assembly busbars
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85389099
eClass	V11.1 : 27400610

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Obudowy rozdzielnic głównych → System pro E power 185mm

