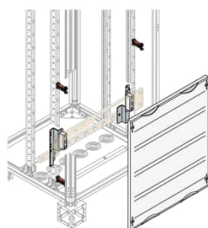


Opis produktu

MBNH34

MBNH34 Rozdzielnica główna



Ogólne informacje

Typ produktu	MBNH34
Kod zamówieniowy	2CPX043013R9999
Numer EAN	4011617430131
Opis katalogowy	MBNH34 Rozdzielnica główna
Opis	MBNH34 Set N+PE busbar H 3PW 4GU: 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	850 mm
Wysokość netto	600 mm
Głębokość / długość netto	400 mm
Masa netto	3.43 kg

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	3.6 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

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

Installation

Instrukcje i podręczniki	1STS100347R0001
--------------------------	-----------------

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

