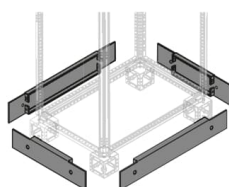


PRODUCT-DETAILS

# PPFM1060

## 2 F/R PLINTH FLANGES H=100MM W=600MM



### Ogólne informacje

Oznaczenie globalne	PPFM1060
Extended Product Type	PPFM1060
ID Produktu	1STQ007053A0000
Numer EAN	8015646780775
Opis katalogowy	2 F/R PLINTH FLANGES H=100MM W=600MM
Opis	2 FRONT AND REAR Plinth Flanges H=100mm W=600mm

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646780775
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

### Wymiary

Szerokość produktu netto	696 mm
Wysokość produktu netto	100 mm
Głębokość produktu netto	15 mm
Waga produktu netto	2.3820 kg

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	110 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	65 mm
Długość opakowania (poziom 1)	870 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.382 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646780775

## Normy środowiskowe

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

## Dodatkowe informacje

Materiał	Pickled steel sheet
Typ produktu	Modular boards - System pro E Power
Nazwa produktu	Main Distribution Board
Rodzaj produktu	5P5P10P1020
Remarks	ETIM
Data RoHS	20140108
Funkcja dodatkowa 3	Base front/back
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 1STC803001D0201
Deklaracja zgodności - CE	1STC860111
Informacje środowiskowe	1STC803005D0208 1STC803001D0201
Instrukcje i podręczniki	1STS100032R0001
Dane RoHS	1STC860065

## Klasyfikacje

ETIM 4	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 5	EC000261 - Switchgear cabinet (empty)
ETIM 6	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

---

## Kategorie

---

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

