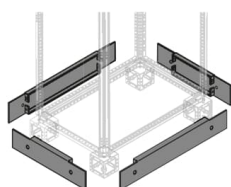


PRODUCT-DETAILS

PPFM1025

2 F/R PLINTH FLANGES H=100MM W=250MM



Ogólne informacje

Oznaczenie globalne	PPFM1025
Extended Product Type	PPFM1025
ID Produktu	1STQ007049A0000
Numer EAN	8015646780737
Opis katalogowy	2 F/R PLINTH FLANGES H=100MM W=250MM
Opis	2 f/r plinth flanges h=100mm w=250mm: Plinth flanges

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646780737
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	346 mm
Wysokość produktu netto	100 mm
Głębokość produktu netto	15 mm
Waga produktu netto	1.14 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)	470 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.142 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646780737

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 1STC803009D0103
Deklaracja zgodności - CE	1STC860111
Informacje środowiskowe	1STC803005D0208 1STC803009D0103
Instrukcje i podręczniki	1STS100032R0001
Dane RoHS	1STC860065

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
ETIM 6	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
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

