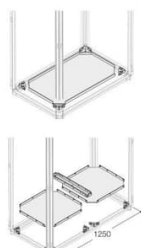


PRODUCT-DETAILS

PBWP8050

KIT BOT.WITH-OUT PLINTH W=800MM

D=500MM



Ogólne informacje

Extended Product Type	PBWP8050
ID Produktu	1STQ007193A0000
Numer EAN	8015646781598
Opis katalogowy	KIT BOT.WITH-OUT PLINTH W=800MM D=500MM
Opis	kit bot.with-out plinth w=800mm d=500mm

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646781598
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	802 mm
Wysokość produktu netto	501 mm
Głębokość produktu netto	27.5 mm
Waga produktu netto	6 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	504 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	30 mm
Długość opakowania (poziom 1)	802 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	6 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646781598

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	5P5P15P1515
Remarks	ETIM
Data RoHS	20140108
Funkcja dodatkowa 3	Base complete
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
Deklaracja zgodności - CE	1STC860111
Informacje środowiskowe	1STC803005D0208
Instrukcje i podręczniki	1STS100376R0001
Instructions and Manuals (Part 2)	1SDC007110G0902
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

