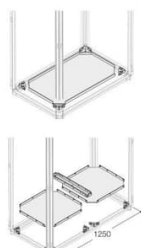


PRODUCT-DETAILS

PBWP1090

KIT BOT.WITH-OUT PLINTH W=1000MM

D=900MM



Ogólne informacje

Extended Product Type	PBWP1090
ID Produktu	1STQ007199A0000
Numer EAN	8015646781659
Opis katalogowy	KIT BOT.WITH-OUT PLINTH W=1000MM D=900MM
Opis	kit bot.with-out plinth w=1000mm d=900mm

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646781659
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	1002 mm
Wysokość produktu netto	901 mm
Głębokość produktu netto	27.5 mm
Waga produktu netto	12.120 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	900 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	35 mm
Długość opakowania (poziom 1)	1005 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	12.12 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646781659

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

