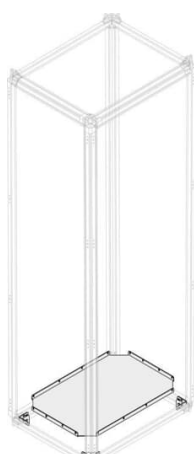


PRODUCT-DETAILS

# PBWP2570

## KIT BOT.WITH-OUT PLINTH W=250MM

## D=700MM



### Ogólne informacje

Oznaczenie globalne	PBWP2570
Extended Product Type	PBWP2570
ID Produktu	1STQ007170A0000
Numer EAN	8015646780980
Opis katalogowy	KIT BOT.WITH-OUT PLINTH W=250MM D=700MM
Opis	Kit bottom with-out plinth w=250mm d=700mm: Internal blind bottom for column without plinth - IP40

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015646780980
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

### Wymiary

Szerokość produktu netto	705 mm
Wysokość produktu netto	255 mm
Głębokość produktu netto	26 mm

Waga produktu netto	2.96 kg
---------------------	---------

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	255 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	45 mm
Długość opakowania (poziom 1)	705 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.96 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015646780980

## 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
Surface Finishing	Pickled steel sheet no gasket

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	1STC803005D0208 1STC803009D0103
Deklaracja zgodności - CE	1STC860111
Informacje środowiskowe	1STC803005D0208 1STC803009D0103
Instrukcje i podręczniki	1STS100029R0001
Dane RoHS	1STC860065

## Klasyfikacje

ETIM 4	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)

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

