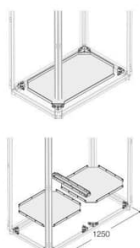


PRODUCT-DETAILS

PBWP8050

KIT BOT.WITH-OUT PLINTH W=800MM

D=500MM



Общая информация

Тип расширенного изделия	PBWP8050
Идентификационный номер изделия	1STQ007193A0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646781598
Описание в каталоге	KIT BOT.WITH-OUT PLINTH W=800MM D=500MM
Длинное описание	kit bot.with-out plinth w=800mm d=500mm

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	8015646781598
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions

Чистая ширина изделия	802 mm
Чистая высота изделия	501 mm
Чистая толщина изделия	27.5 mm
Чистый вес изделия	6 kg

Container Information

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	504 mm
Package Level 1 Height	30 mm
Package Level 1 Depth / Length	802 mm
Package Level 1 Gross Weight	6 kg
Package Level 1 EAN	8015646781598

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Декларация не требуется
---	-------------------------

Additional Information

Материалы	Pickled steel sheet
Основной тип изделия	Modular boards - System pro E Power
Название изделия	Main Distribution Board
Тип изделия	5P5P15P1515
Замечания	ETIM
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Вспомогательная функция 3	Base complete
Подходит для	Modular boards - System pro E Power
Подходит для класса изделий	Main Distribution Boards

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	1STC803005D0208
Декларация о соответствии - CE	1STC860111
Экологическая информация	1STC803005D0208
Инструкции и руководства	1STS100376R0001
Инструкции и руководства (часть 2)	1SDC007110G0902
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1STC860065

Classifications

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)

Категории

Низковольтное оборудование → Оболочки для НКУ → Главный распределительный щит (до 4000 А) → Modular Boards - System pro E power

