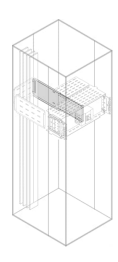


PRODUCT-DETAILS

PSVS2090 SEGREG.VERT.REAR H=200MM D=900MM



Общая информация	
Тип расширенного изделия	PSVS2090
Идентификационный номер изделия	1STQ008743A0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646794666
Описание в каталоге	SEGREG.VERT.REAR H=200MM D=900MM
Длинное описание	segreg.vert.rear h=200mm d=900mm

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646794666
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions	
Чистая ширина изделия	880 mm
Чистая высота изделия	232.5 mm
Чистая толщина изделия	197.5 mm
Чистый вес изделия	2.290 kg

адержания вредных видеств. RoHS статус additional Information атериалы Респовной тип изделия Мodular boards - Sys азвание изделия Маіл Пип изделия Модил по праничения равила ограничения равила ограничения одходит для Модил роагов - Sys одходит для класса Маіл Пип праний Модил роагов - Sys одходит для класса Маіл Пип праний Модил роагов - Sys одходит для класса Маіл Пип праний Модил роагов - Sys одходит для класса Маіл Пип праний Модил роагов - Sys одходит для класса Маіл Пип праний Модил роагов - Sys одходит для класса Маіл Пип праний Модил роагов - Sys одходит для класса Маіл Пип праний пр	
ackage Level 1 Depth / angth ackage Level 1 Depth / angth ackage Level 1 Gross eight ackage Level 1 Gross eight ackage Level 1 EAN Environmental равила ограничения Деклара. Деклара	1 штук
аскаде Level 1 Depth / Ingith ackage Level 1 Gross leight ackage Level 1 EAN Ackag	200 mi
ackage Level 1 Gross eleght ackage Level 1 EAN Environmental равила ограничения дерхания вредных diditional Information атериалы Ресновной тип изделия моилаг равила ограничения давжание изделия моилаг равила ограничения давжание изделия моилаг равила ограничения даржания давжание изделия вамечания давжания ограничения даржания вредных вшеств ROHS данные одходит для моилаг	30 mi
leight ackage Level 1 EAN Ackage Level 1 EAN	570 mi
декларация ограничения декларация декларация декларация вредных видеств. RoHS статус additional Information arepuanы Реновной тип изделия Modular boards - Systems варения вамечания декларация Main I и и изделия маничения декларация вредных видеств RoHS данные окролителя Modular boards - Systems вредных видеств RoHS данные окролителя маничения декларация окролителя маничения декларация окролителя маничения декларация окролителя в маничения декларация окролителя в маничения в техновичения в техновичения декларация окролителя в техновичения декларация в техновичен	2.29 k
равила ограничения держания вредных заществ. RoHS craryc dditional Information атериалы Респовной тип изделия Modular boards - Sys азвание изделия Маіл I и и и и и и и и и и и и и и и и и и	801564679466
адержания вредных вществ. RoHS статус Additional Information атериалы Респовной тип изделия Modular boards - Sye вазвание изделия Main I ил изделия амечания вмечания вмечания вредных вществ RoHS данные одходит для класса Main D одходит для класса Main D одходит для класса I в в в в в в в в в в в в в в в в в в	
атериалы	ция не требуетс
мофијаг развите изделия мофијаг развание изделия мофијаг развание изделия мофијаг развание изделия мофијаг развите установного и мофијаг развите из мофијаг развите установите уст	
азвание изделия ми изделия вмечания равила ограничения равила баль в	Pickled steel shee
ил изделия амечания равила ограничения ддержания вредных вществ ROHS данные одходит для Мodular boards - Sys одходит для класса маin D векларация о оответствии - CE кологическая формация нструкции и ководства нструкции и ководства (часть 2) равила ограничения вдержания вредных вществ. ROHS нформация	stem pro E Powe
равила ограничения одержания вредных вцеств RoHS данные одходит для Мodular boards - Sys одходит для класса Main D одходит для класса данные одходит для класса (маin D одходит для кл	Distribution Boar
равила ограничения эдержания вредных вцеств RoHS данные одходит для Мodular boards - Sys одходит для класса Мain Dispersion (Document Number) Векларация о рответствии - CE кологическая формация неструкции и для одходит для класса (Часть 2) равила ограничения одходотва (часть 2) неструкции и для обходотва (часть 2) неструкции и для обходотва (часть 2) неструкции и для обходот от даничения одходот о	5P5P20P208
редержания вредных еществ ROHS данные одходит для Мodular boards - Sys одходит для класса Мain D одходит для класса Маin D одходит для и предменя одходит для и предменя маin D одходит для и предменя одход	ETII
одходит для класса Main D. Сеrtificates and Declarations (Document Number) ехнические данные 1S екларация о оответствии - CE кологическая 1S нструкции и 1S (ководства 1S нструкции и 1S (ководства (часть 2) равила ограничения одержания вредных выделя внедных выдержания вредных выдержания вредных выдержация	2014010
Сеrtificates and Declarations (Document Number) ехнические данные екларация о рответствии - СЕ кологическая формация нструкции и кководства нструкции и кководства (часть 2) равила ограничения эдержания вредных вществ.RoHS формация	stem pro E Powe
ехнические данные екларация о рответствии - СЕ кологическая нформация нструкции и уководства 15 нструкции и и (моводства (часть 2) равила ограничения одержания вредных еществ. RoHS нформация	Distribution Board
екларация о рответствии - СЕ кологическая нформация нструкции и кководства нструкции и уководства (часть 2) равила ограничения эдержания вредных еществ.RoHS нформация	
рответствии - СЕ кологическая нформация нструкции и ководства 1S нструкции и ководства (часть 2) равила ограничения раержания вредных вществ.RoHS нформация	STC803005D020
н-формация нструкции и иководства 1S нструкции и иководства (часть 2) равила ограничения одержания вредных вществ.RoHS нформация	1STC86011
уководства 1S 1S нструкции и иководства (часть 2) равила ограничения одержания вредных вществ.RoHS нформация	STC803005D020
уководства (часть 2) равила ограничения одержания вредных эществ.RoHS нформация	STS100366R000 STS100413R000 STS100415R000
одержания вредных еществ.RoHS нформация	SDC007110G090
Classifications	1STC86006
TIM 4 EC000261 - Switchgea	ar cahinet (empt

EC000261 - Switchgear cabinet (empty)

EC002525 - Divider panel (switchgear cabinet)

EC002525 - Divider panel (switchgear cabinet)

4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

ETIM 5

ETIM 6

ETIM 7

WEEE Category

PSVS2090 3

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Оболочки для HKУ ightarrow Главный распределительный щит (до 4000 A) ightarrow Modular Boards - System pro E power

