

PRODUCT-DETAILS

PFVS1032 SEG.INT.UPR.LEV.EXT.CA.COM.H=2000W=30 0MM



Тип расширенного изделия	PFVS1032
Идентификационный номер изделия	1STQ002073B0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646818218
Описание в каталоге	SEG.INT.UPR.LEV.EXT.CA.COM.H=2000W=300MM
Длинное описание	seg.int.upr.lev.ext.ca.com.h=2000w=300mm

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646818218
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

imensions		
Чистая ширина изделия	293 mm	
Чистая высота изделия	1997.2 mm	
Чистая толщина изделия	15 mm	
Чистый вес изделия	4.753 kg	

PFVS1032	
Container Information	
Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	293 mm
Package Level 1 Height	1997.2 mm
Package Level 1 Depth / Length	15 mm
Package Level 1 Gross Weight	5.17 kg
Package Level 1 EAN	8015646818218
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Декларация не требуется
Additional Information	
Материалы	Pickled steel shee
Основной тип изделия	Modular boards - System pro E Powe
Название изделия	Main Distribution Board
Тип изделия	5P5P20P2080
Замечания	ETIN
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108

Main Distribution Board
5P5P20P2080
ETIM
20140108
Modular boards - System pro E Power
Main Distribution Boards

Технические данные	1STC803005D0208
Декларация о соответствии - CE	1STC860111
Экологическая информация	1STC803005D0208
Инструкции и руководства	1STS100420R0001 1STS100421R0001 1STS100423R0001
Инструкции и руководства (часть 2)	1SDC007110G0902
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1STC860065

Classifications	
ETIM 4	EC000770 - Separation plate for meter-/distribution boards
ETIM 5	EC000770 - Separation plate for meter-/distribution boards
ETIM 6	EC002525 - Divider panel (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC002525 - Divider panel (switchgear cabinet)
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

PFVS1032 3

Категории

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

