

PRODUCT-DETAILS

ED3102

POWER SUPP.MOD.L2-100A WITHOUT CABLE



Общая информация

Тип расширенного изделия	ED3102
Идентификационный номер изделия	1STQ008326A0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646632227
Описание в каталоге	POWER SUPP.MOD.L2-100A WITHOUT CABLE
Длинное описание	power supp.mod.L2-100A without cable

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	8015646632227
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions

Чистая ширина изделия	80 mm
Чистая высота изделия	80 mm
Чистая толщина изделия	150 mm
Чистый вес изделия	0.290 kg

Container Information

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	0.080 m
Package Level 1 Height	0.080 m
Package Level 1 Depth / Length	0.150 m
Package Level 1 Gross Weight	0.300 kg
Package Level 1 EAN	8015646632227

Environmental

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

Additional Information

Основной тип изделия	Modular boards - System pro E Power
Название изделия	Main Distribution Board
Тип изделия	5A5A10A200
Замечания	ETIM
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Подходит для	ArTu L Modular Structures, ArTu M Monobloc Structures, ArTu K Modular Structures, Modular Boards - System pro E power
Подходит для класса изделий	Main Distribution Board, Cabinet

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	1STC008001D0203
Декларация о соответствии - CE	1STC860037
Экологическая информация	EC002270
Инструкции и руководства	1STM604120R0004
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	EC002270 - Accessories for busbars
ETIM 7	EC002270 - Accessories for busbars
Код классификации объекта	U
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Оболочки для НКУ → Главный распределительный щит (до 4000 А) → Modular Boards - ArTu K

