

PRODUCT-DETAILS

EV1100 N.1000 CROSS-CUT HEAD PIER.SCR.4.2X13MM



Общая информация	
Мировое торговое наименование	EV1100
Тип расширенного изделия	EV1100
Идентификационный номер изделия	1STQ001005A0000
Европейский товарный код (EAN)	8015646695147
Описание в каталоге	N.1000 CROSS-CUT HEAD PIER.SCR.4.2X13MM
Длинное описание	N.1000 Cross-Cut Head Pier.Scr.4.2x13mm: Screws

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	8015646695147
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	73181499

Dimensions	
Чистая ширина изделия	100 mm
Чистая высота изделия	80 mm
Чистая толщина изделия	120 mm
Чистый вес изделия	1.13 kg

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	100 mm
Package Level 1 Height	80 mm
Package Level 1 Depth / Length	120 mm
Package Level 1 Gross Weight	1.15 kg
Package Level 1 EAN	8015646695147

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	Control and Automation Board
Тип изделия	5B5B30B391
Замечания	ETIM
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Стандарты	See code for structure
Вспомогательная функция	1000
Вспомогательная функция 2	screws
Подходит для	Automation and Control Enclosures (System pro E control) - IS2
Подходит для класса изделий	Automation and Control Enclosures (System pro E control)

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	1STC803009D0103
	1STC804013D0209
Декларация о соответствии - CE	1STC860113
Экологическая	1STC803009D0103
информация	1STC804013D0209
Инструкции и	1STM604121R0008
руководства	
Правила ограничения	1STC860065
содержания вредных	
веществ.RoHS	
информация	

Classifications

ETIM 4	EC000620 - Screw assortment box
ETIM 5	EC000620 - Screw assortment box
ETIM 6	EC000887 - Metal screw
ETIM 7	EC000887 - Machine screw

EV1100 3

Код классификации U объекта

WEEE Category

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

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

Низковольтное оборудование ightarrow Оболочки для HKУ ightarrow Щиты контроля и автоматики ightarrow Enclosures - Baying (Horizontal Joining)

