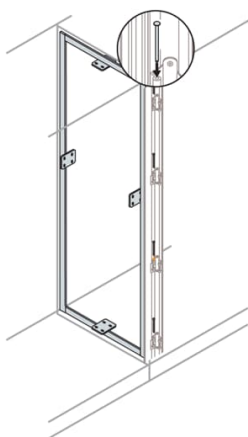


PRODUCT-DETAILS

# IS2-EV0003

## CABINET JOINING KIT



### Общая информация

Тип расширенного изделия	IS2-EV0003
Идентификационный номер изделия	EV0003
Европейский товарный код (EAN)	8015646695338
Описание в каталоге	CABINET JOINING KIT
Длинное описание	Cabinet joining kit

### Ordering

Европейский товарный код (EAN)	8015646695338
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

### Dimensions

Чистая ширина изделия	250 mm
Чистая высота изделия	35 mm
Чистая толщина изделия	250 mm
Чистый вес изделия	0.230 kg

---

**Container Information**


---

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	0.250 m
Package Level 1 Height	0.035 m
Package Level 1 Depth / Length	0.250 m
Package Level 1 Gross Weight	0.240 kg
Package Level 1 EAN	8015646695338

---



---

**Additional Information**


---

Материалы	Pickled steel sheet
Основной тип изделия	IS2 Enclosures for Automation
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 3	Coupling set, side
Подходит для	IS2 Enclosures for Automation
Подходит для класса изделий	Control and Automation Board

---



---

**Certificates and Declarations (Document Number)**


---

Технические данные	1STC804013D0209
Декларация о соответствии - CE	1STC860113
Экологическая информация	1STC804013D0209
Инструкции и руководства	1STM604121R0006
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	1STC860065

---



---

**Classifications**


---

ETIM 4	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
ETIM 6	EC002620 - Component for installation (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC002622 - Component for arrangement / baying system (switchgear cabinet)
Код классификации объекта	U
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

---

---

## Категории

---

Низковольтное оборудование → Оболочки для НКУ → Щиты контроля и автоматики → Enclosures - Baying (Horizontal Joining)

