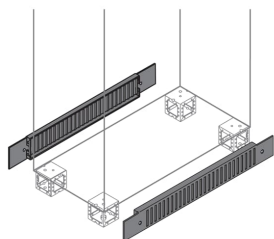


PRODUCT-DETAILS

# IS2-ZN0006

## N.2 VENT.PLINTH FLANGES 100X600MM (HXW)



### Общая информация

Тип расширенного изделия	IS2-ZN0006
Идентификационный номер изделия	ZN0006
Европейский товарный код (EAN)	8015646773197
Описание в каталоге	N.2 VENT.PLINTH FLANGES 100X600MM (HXW)
Длинное описание	N.2 vent.plinth flanges 100x600mm (HXW)

### Ordering

Европейский товарный код (EAN)	8015646773197
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

### Dimensions

Чистая ширина изделия	115 mm
Чистая высота изделия	100 mm
Чистая толщина изделия	630 mm
Чистый вес изделия	1.8940 kg

---

**Container Information**


---

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	0.115 m
Package Level 1 Height	0.065 m
Package Level 1 Depth / Length	0.63 m
Package Level 1 Gross Weight	2.084 kg
Package Level 1 EAN	8015646773197

---



---

**Additional Information**


---

Материалы	Pickled steel sheet with pre-cuts
Основной тип изделия	IS2 Enclosures for Automation
Название изделия	Control and Automation Board
Тип изделия	5B5B30B330
Замечания	ETIM
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140108
Стандарты	See code for structure
Вспомогательная функция 3	Base front/back
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	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
ETIM 6	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
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)

