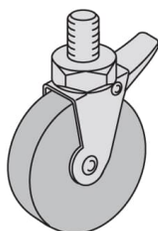


PRODUCT-DETAILS

# IS2-EV1006

## N.4 80MM BRAKED WHEELS



### Общая информация

Тип расширенного изделия	IS2-EV1006
Идентификационный номер изделия	EV1006
Европейский товарный код (EAN)	8015646695369
Описание в каталоге	N.4 80MM BRAKED WHEELS
Длинное описание	N°4 braked wheels Ø 80mm, 70 kg capacity each

### Ordering

Европейский товарный код (EAN)	8015646695369
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	87169090

### Dimensions

Чистая ширина изделия	140 mm
Чистая высота изделия	100 mm
Чистая толщина изделия	0.140 mm
Чистый вес изделия	0.620 kg

---

**Container Information**


---

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 Width	0.140 m
Package Level 1 Height	0.100 m
Package Level 1 Depth / Length	0.195 m
Package Level 1 Gross Weight	0.630 kg
Package Level 1 EAN	8015646695369

---



---

**Additional Information**


---

Цвет	Grey
Материалы	Metal
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	Wheels
Подходит для	AM2 Cabinets IS2 Enclosures for Automation C2 Console - IP55
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	EC002621 - Component for transport (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC002621 - Component for transport (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)

