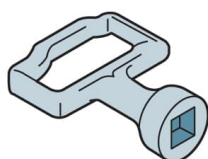


Opis produktu

# IS2-AA6141

## IS2-AA6141 Control and Automation Board



### Ogólne informacje

Typ produktu	IS2-AA6141
Kod zamówieniowy	AA6141
Numer EAN	8015646751447
Opis katalogowy	IS2-AA6141 Control and Automation Board
Opis	Key for square insert

### Dane techniczne

Normy	See code for structure
Funkcja dodatkowa 3	Square Key
Do użytku z	AM2 Cabinets IS2 Enclosures for Automation
Do użytku z grupą produktową	Control and Automation Board
Rodzaje akcesoriów	18. Closing systems
Typ montażu	Kit Pre assembled
Typ produktu ABB	5B5B30B391
Materiał	Metal
Dostępne opcje	1. Closing systems - Spare parts and accessoried for EV1030 handle

Uwagi

ETIM

---

**Material Compliance**


---

Dane RoHS	1STC860065
Status RoHS	Deklaracje nie wymagane
Data RoHS	20140108

---



---

**Normy środowiskowe**


---

Informacje środowiskowe	1STC804013D0209
-------------------------	-----------------

---



---

**Wymiary**


---

Szerokość netto	100 mm
Wysokość netto	100 mm
Głębokość / długość netto	0.100 mm
Masa netto	0.020 kg
Reference Depth/Length	300 mm 400 mm 500 mm 600 mm 800 mm 1000 mm
Reference Height	1400 mm 1600 mm 1800 mm 2000 mm 2200 mm
Reference Width	400 mm 600 mm 800 mm 1000 mm 1200 mm 1600 mm

---



---

**Charakterystyka zamówienia**


---

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.020 kg

---



---

**Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)**


---

Deklaracja zgodności UE	1STC860113
-------------------------	------------

---



---

**Installation**


---

Instrukcje i podręczniki	1STM604121R0006
--------------------------	-----------------

---



---

**Najczęściej Pobierane**


---

Arkusz danych, informacja  
techniczna

1STC804013D0209

---

**Klasyfikacje**

---

ETIM 8	EC000175 - Key for enclosures/cabinets
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27400638
Kod klasyfikacji	U

---

---

**Kategorie**

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Szafy do sterownic i automatyki → Enclosures - Baying (Horizontal Joining) → IS2

