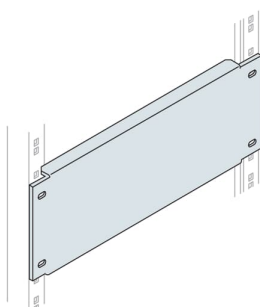


Opis produktu

## IS2-EG1902

### IS2-EG1902 Control and Automation Board



#### Ogólne informacje

Typ produktu	IS2-EG1902
Kod zamówieniowy	EG1902
Numer EAN	8015646695383
Opis katalogowy	IS2-EG1902 Control and Automation Board
Opis	Aluminium panel for 19" rack frame-2HE H=89mm

#### Dane techniczne

Normy	See code for structure
Funkcja dodatkowa 3	482.6 mm (19 inch) mounting set
Do użytku z	AM2 Cabinets IS2 Enclosures for Automation
Do użytku z grupą produktową	Control and Automation Board
Rodzaje akcesoriów	13. 19" rack structure
Typ montażu	Kit Pre assembled
Typ produktu ABB	5B5B30B350
Materiał	Aluminium
Dostępne opcje	5. Panels for 19" rack frames aluminium

Uwagi

ETIM

---

**Material Compliance**

---

Dane RoHS	1STC860065
Data RoHS	20140108

---

---

**Normy środowiskowe**

---

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

---

---

**Wymiary**

---

Szerokość netto	90 mm
Wysokość netto	89 mm
Głębokość / długość netto	480 mm
Masa netto	0.410 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	600 mm 800 mm

---

---

**Charakterystyka zamówienia**

---

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.420 kg

---

---

**Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)**

---

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

---

---

**Installation**

---

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

---

---

**Najczęściej Pobierane**

---

Arkusze danych, informacja techniczna	1STC804013D0209
--	-----------------

---

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 8	EC002625 - Mounting accessories (enclosure/cabinet)
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182807
Kod klasyfikacji	U

---

---

## Kategorie

---

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

