

Produktdetails

# AD1083

## AD1083 Control and Automation Board



### Allgemeine Informationen

Typ	AD1083
Bestellnummer	1STQ008290A0000
EAN	8015646617477
Beschreibung	AD1083 Control and Automation Board
Langbeschreibung	Connection Accessory Between Two Ad1080

### Technische Daten

Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Main Distribution Boards
Produkttyp	5S5S10S1090
Anmerkungen	ETIM

### Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078

Umweltinformationen

1STC804013D0209  
9AKK108467A6707

---

**Abmessungen**

---

Breite des Produkts	80 mm
Höhe des Produkts	80 mm
Tiefe des Produkts	150 mm
Nettogewicht	0.25 kg

---

**Bestelldaten**

---

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.25 kg
Verpackungseinheit 1	

---

**Zertifikate und Deklarationen**

---

Konformitätserklärung - CE	1STC860113
----------------------------	------------

---

**Installation / Montage**

---

Betriebs- und Montageanleitung	1STM604121R0008
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SDC007110G0902

---

**Hauptdokumente**

---

Datenblatt, technische Information	1STC804013D0209
------------------------------------	-----------------

---

**Klassifizierungen**

---

ETIM 8	EC002270 - Zubehör/Ersatzteile für Sammelschienen
ETIM 9	EC002270 - Zubehör/Ersatzteile für Sammelschienen
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85381000
UNSPSC	39121321
eClass	V11.1 : 27141192
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4465 >> Enclosure General Accessories
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → ArTu K

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power Oberliegendes Sammelschienensystem

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Steuerungs- und Automatisierungsgehäuse → Steuerschränke anreihbar

