

Produktdetails

# IS2-EV1045

## IS2-EV1045 Zubehör für Steuerungsbau IS2



### Allgemeine Informationen

Typ	IS2-EV1045
Bestellnummer	EV1045
EAN	8015646722065
Beschreibung	IS2-EV1045 Zubehör für Steuerungsbau IS2
Langbeschreibung	Vielseitiges Zubehör für Gehäuse aus Metall und Edelstahl im Sortiment enthalten. Spannungsprüfvorrichtungen, Modulplatten, LEDs zur Schrankbeleuchtung, Dokumentenhalterungen, Schließsysteme sowie ein umfangreiches Sortiment für das Temperaturmanagement, wie Heizungen, Lüfter, Klimaanlage und Temperaturregler

### Technische Daten

Normen	See code for structure
Unterfunktion 3	Accessory
Geeignet für	AM2 Cabinets
Geeignet für Produktklasse	Steuerung und Automatisierung
Eingangsspannungsart	AC
Produkttyp	5P5P80P8090
Werkstoff	Aluminium
Anmerkungen	ETIM

---

## Umwelt

---

RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC804013D0209 9AKK108467A6707

---



---

## Abmessungen

---

Breite des Produkts	100 mm
Höhe des Produkts	10 mm
Tiefe des Produkts	0.100 mm
Nettogewicht	0.240 kg

---



---

## Bestelldaten

---

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.240 kg

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

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

---



---

## Installation / Montage

---

Betriebs- und Montageanleitung	1STM604121R0006
-----------------------------------	-----------------

---



---

## Hauptdokumente

---

Datenblatt, technische Information	2CDC804002C0101
---------------------------------------	-----------------

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 8	EC000321 - Leuchte (Schaltschrank)
ETIM 9	EC000321 - Leuchte (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85443000
eClass	V11.1 : 27182808
Kennbuchstabe	U

(elektrische Betriebsmittel)

---

---

## Kategorien

---

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

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

