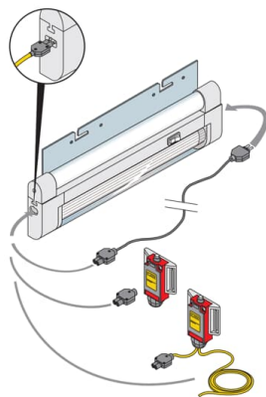


Produktdetails

# IS2-EV1002

## IS2-EV1002 Zubehör für Steuerungsbau IS2



### Allgemeine Informationen

Typ	IS2-EV1002
Bestellnummer	EV1002
EAN	8015646779267
Beschreibung	IS2-EV1002 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	LED not exchangeable
Unterfunktion 4	6.5
Geeignet für	IS2 Enclosures for Automation
Geeignet für Produktklasse	Steuerung und Automatisierung
Nennspannung (U <sub>0</sub> )	24 V
Eingangsspannungsart	AC/DC
Produkttyp	5P5P80P8090

Werkstoff	Aluminium
Anmerkungen	ETIM

## Umwelt

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

## Abmessungen

Breite des Produkts	85 mm
Höhe des Produkts	35 mm
Tiefe des Produkts	680 mm
Nettogewicht	1.080 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	1.1 kg
Verpackungseinheit 1	

## 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	3. Lampen
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85122000
eClass	V11.1 : 27182808

---

## Kategorien

---

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

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

