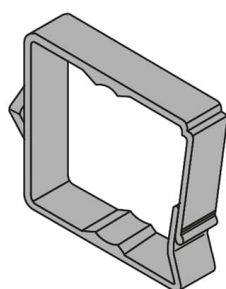


Produktdetails

# EV0036

## EV0036 Zubehör für Steuerungsbau IS2



### Allgemeine Informationen

Typ	EV0036
Bestellnummer	1STQ006605A0000
EAN	8015646778581
Beschreibung	EV0036 Zubehör für Steuerungsbau IS2
Langbeschreibung	<p>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 [Lokale Bestellnummer: EV0036]</p>

### Technische Daten

Normen	See code for structure
Unterfunktion 3	Cable trough
Geeignet für	Automation and Control Enclosures (System pro E control) - IS2
Geeignet für Produktklasse	Steuerungs- und Automatisierungstafel (System pro E control)
Produkttyp	5P5P80P8090
Werkstoff	gebeiztes Stahlblech
Anmerkungen	ETIM

### Umwelt

RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC804013D0209 9AKK108467A6707

## Abmessungen

Breite des Produkts	50 mm
Höhe des Produkts	25 mm
Tiefe des Produkts	50 mm
Nettogewicht	0.2 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.2 kg

## Zertifikate und Deklarationen

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

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	1STM604121R0008
-----------------------------------	-----------------

## Hauptdokumente

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

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002620 - Komponente für den Ausbau (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27182811
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

---

## Kategorien

---

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

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

