

Produktdetails

EV0104

EV0104 Metallschraube



Allgemeine Informationen

Global Commercial Alias	EV0104
Typ	EV0104
Bestellnummer	1STQ006609A0000
EAN	8015646778536
Beschreibung	EV0104 Metallschraube
Langbeschreibung	Vielseitiges Zubehör für Energieverteilschränke ist im Sortiment enthalten. Modulplatten, Schottungen, LEDs zur Schrankbeleuchtung, Schließsysteme sowie ein umfangreiches Sortiment an Bausätzen für den ganzheitlichen Ausbau.

Technische Daten

Normen	See code for structure
Software-Kategorie	A
Unterfunktion	20
Unterfunktion 2	screws
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	1STC803009D0103 1STC804013D0209 9AKK108467A6707

Abmessungen

Breite des Produkts	50 mm
Höhe des Produkts	10 mm
Tiefe des Produkts	50 mm
Nettogewicht	0.5 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.6 kg

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

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

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1STC803009D0103 2CDC804002C0101
---------------------------------------	------------------------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC003861 - Maschinenschraube/Bolzen
ETIM 9	EC003861 - Maschinenschraube/Bolzen
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85381000
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Hauptverteiler → System pro E power 185mm

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

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

