

Produktdetails

ATS021 AUTO.TRAN.SWITCH MULTI VOLTAGE

ATS021 AUTO.TRAN.SWITCH MULTI VOLTAGE Zub. f. Leistungsschalter Umschalteinrichtung



Allgemeine Informationen

Typ	ATS021 AUTO.TRAN.SWITCH MULTI VOLTAGE
Bestellnummer	1SDA065523R1
EAN	8015644682033
Beschreibung	ATS021 AUTO.TRAN.SWITCH MULTI VOLTAGE Zub. f. Leistungsschalter Umschalteinrichtung

Langbeschreibung

Viefältiges Zubehör für die Emax 2 Baureihe wählbar. Um die verschiedensten Applikationen zu realisieren, ist ein umfangreiches Produktportfolio als Zubehör verfügbar. Leistungsschalter Emax 2 und der Auslöser Ekip sind in sogenannte Funktionsbereiche gegliedert:

- Sicherheitsbereich, der das Gehäuse des Kraftspeicherantriebs des Leistungsschalters begrenzt. Um die Wartung am Antrieb auszuführen.
- Klemmenbereich für die Aufnahme und das Einstecken der Klemmen zum Verdrahten der Hilfsanschlüsse.
- Steckmodulbereich, Gehäuse für die Ekip Module. Diese werden direkt auf dem oberen Teil des Leistungsschalters oder auf dem festen Teil installiert, ohne den elektronischen Auslöser Ekip ausbauen zu müssen.

[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA065523R0001]

Bestelldaten

Lokale	ATS021
--------	--------

Bestellnummer_USCON	
EAN	8015644682033
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Breite des Produkts	160 mm
Höhe des Produkts	110 mm
Tiefe des Produkts	240 mm
Nettogewicht	1.248 kg

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	160 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	110 mm
Länge Verpackungseinheit 1	240 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.314 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644682033

Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Bestellmenge	1 Stück
Baureihe	Accessories for Emax 2, Accessories for Tmax XT
Produktname	Umschalter
Produkttyp	Zubehör
Normen	IEC
Geeignet für	E1.2, E2.2, E4.2, E6.2
Geeignet für Produktklasse	SACE Emax 2 Leistungsschalter

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	1SDC200023D0209 1SDC210100D0204
Konformitätserklärung - CE	1SDL000165R0019 1SDL000165R0020 1SDL000165R0021 1SDL000165R0022
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000759R0003

Klassifizierungen

ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27371392

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Kommunikationsmodule und Systemgeräte → Anzeige und Kontroll Lösungen

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax 2 Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax Zubehör

