

Produktdetails

Kit F Sup E2.2 F 3pcs Kit F Sup E2.2 F 3pcs Zub. f. Leistungsschalter Emax2 Anschlüsse

Allgemeine	Informationen

Тур	Kit F Sup E2.2 F 3pcs
Bestellnummer	1SDA074122R1
EAN	8015644780555

Beschreibung Kit F Sup E2.2 F 3pcs Zub. f. Leistungsschalter Emax2 Anschlüsse

> Vielfältiges 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: 1SDA074122R0001]

Circular Value

Langbeschreibung

Konfliktmineralien Reporting Template 9AKK108467A5658

10			-\
((.	M	ĸ	١)

GefahrstoffÜberwachungsgesetz
9AKK108467A8326

TSCA

lm		_	1
ITT	۱۱۸/	$\boldsymbol{\mathcal{L}}$	IT.

Umweltinformationen	9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Bestelldaten

Lokale	ZE2FUF
Bestellnummer_USCON	
EAN	8015644780555
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Nettogewicht	1 kg
--------------	------

Verpackungsinformationen

Menge Karton 1 Stück Verpackungseinheit 1

Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Anzahl Pole	3
Baureihe	Accessories for Emax 2
Produktname	Zubehör
Produkttyp	Zubehör
Normen	IEC
Geeignet für	E2.2
Geeignet für Produktklasse	SACE Emax 2 Leistungsschalter

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische 1SDC200023D0109 Information

Konformitätserklärung -

CE

Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker

Betriebs- und 1SDH001000R0803

Montageanleitung

Klassifizierungen	
ETIM 7	EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung
ETIM 8	EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung
ETIM 9	EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
UNSPSC	39122221
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27371305

Kategorien

 ${\sf Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme} \rightarrow {\sf Leistungsschalter} \rightarrow {\sf Offene\ Leistungsschalter} \rightarrow {\sf Emax\ 2\ Zubeh\"{o}r}$