

Produktdetails

# KIT SHR E2.2 IU=2000 4PCS

## KIT SHR E2.2 IU=2000 4PCS Anschlusskit Zub. f. Leistungsschalter Emax2

---

### Allgemeine Informationen

Typ	KIT SHR E2.2 IU=2000 4PCS
Bestellnummer	1SDA074050R1
EAN	8015644779832
Beschreibung	KIT SHR E2.2 IU=2000 4PCS Anschlusskit Zub. f. Leistungsschalter Emax2
Langbeschreibung	<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sicherheitsbereich, der das Gehäuse des Kraftspeicherantriebs des Leistungsschalters begrenzt. Um die Wartung am Antrieb auszuführen.</li> <li>• Klemmenbereich für die Aufnahme und das Einstecken der Klemmen zum Verdrahten der Hilfsanschlüsse.</li> <li>• 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.</li> </ul> <p>[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA074050R0001]</p>

---

### Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template	9AKK108467A5658
---------------------------------------	-----------------

**(CMRT)**

Gefahrstoff- Überwachungsgesetz - TSCA	9AKK108467A8326
--	-----------------

**Umwelt**

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

**Bestelldaten**

Lokale Bestellnummer_USCON	ZE2SHR20E-4
EAN	8015644779832
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

**Abmessungen**

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

**Verpackungsinformationen**

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
EAN Verpackungseinheit 1	8015644779832

**Weitere Informationen**

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Anzahl Pole	4
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 Information	1SDC200023D0109
---------------------------------------	-----------------

Konformitätserklärung -

Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker

CE

Betriebs- und  
Montageanleitung

1SDH001000R0801

---

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung
ETIM 8	EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung
ETIM 9	EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4604 >> Busbar terminal
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39121432
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27371305

---

## Kategorien

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