

Produktdetails

# Kit VR Up E6.2 W FP Iu=5000 4pcs INST

## Kit VR Oben E6.2 W FP 5000A 4P Inst. Zub. f. Leistungsschalter Emax2 Anschlüsse

### Allgemeine Informationen

|                  |  |
|------------------|--|
| Typ              | Kit VR Up E6.2 W FP Iu=5000 4pcs INST  |
| Bestellnummer    | 1SDA074610R1   |
| EAN              | 8015644785949  |
| Beschreibung     | Kit VR Oben E6.2 W FP 5000A 4P Inst. Zub. f. Leistungsschalter Emax2 Anschlüsse  |
| 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 Verdrähten 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>[Lokale Bestellnummer: 1SDA074610R0001]</p> |

### Circular Value

|  |                 |
|--|-----------------|
| Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT) | 9AKK108467A5658 |
| 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

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| EAN                 | 8015644785949 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück       |
| Zolltarifnummer     | 85389099      |

---

## Abmessungen

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

---

## Verpackungsinformationen

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Menge<br>Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| EAN Verpackungseinheit<br>1   | 8015644785949  |

---

## Weitere Informationen

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Konfigurierung                | Mounted only           |
| Anzahl Pole                   | 4                      |
| Baureihe                      | Accessories for Emax 2 |
| Produktname                   | Accessory              |
| Produkttyp                    | Accessory              |
| Normen                        | IEC                    |
| Geeignet für                  | E6.2                   |
| Geeignet für<br>Produktklasse | SACE Emax 2            |

---

## Zertifikate und Deklarationen

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Datenblatt, technische<br>Information | 1SDC200023D0110   |
| Konformitätserklärung -<br>CE         | Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker |
| Betriebs- und<br>Montageanleitung     | 1SDH001000R0805   |

---

## Klassifizierungen

|        |  |
|--------|--|
| ETIM 7 | EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung |
| ETIM 8 | EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung |
| ETIM 9 | EC002019 - Phasen-Anschlussverbreiterung |

Kennbuchstabe  
(elektrische  
Betriebsmittel)

Q

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