

Produktdetails

E6/EWFP3p750VDCVR-VRnew

UNTERTEIL E6/E 750VDC W FP 3P VR Zub f Leistungsschalter E6 Unterteil

Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|--|
| Typ | E6/EWFP3p750VDCVR-VRnew |
| Bestellnummer | 1SDA059140R1 |
| EAN | 8015644614973 |
| Beschreibung | UNTERTEIL E6/E 750VDC W FP 3P VR Zub f Leistungsschalter E6 Unterteil |
| 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"> • 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. <p>[Lokale Bestellnummer: 1SDA059140R0001]</p> |

Circular Value

Konfliktmineralien
Reporting Template

Document availability on demand

(CMRT)

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

Umwelt

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

Bestelldaten

| | |
|---------------------|---------------|
| EAN | 8015644614973 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Zolltarifnummer | 85389099 |

Abmessungen

| | |
|---------------------|----------|
| Breite des Produkts | 810 mm |
| Höhe des Produkts | 461 mm |
| Tiefe des Produkts | 396.5 mm |
| Nettogewicht | 70 kg |

Verpackungsinformationen

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 40 kg |
| EAN Verpackungseinheit 1 | 8015644609139 |

Weitere Informationen

| | |
|--------------------------------|--|
| Stromart | DC |
| Anzahl Pole | 3 |
| Baureihe | SACE Emax |
| Produktname | Socket |
| Produkttyp | Fixed Part |
| Bemessungsspannung (U_r) | 750 V |
|) | |
| Bemessungsdauerstrom (I_u) | 6300 A |
|) | |
| Normen | IEC |
| Produktvariante | E6 |
| Klemmenanschlussart | ausfahrbarer Leistungsschalter rückseitig senkrecht |

Version

WFP

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 1SDC200012D0101 |
| Konformitätserklärung - CE | 1SDL000165R0017 |
| Betriebs- und Montageanleitung | 1SDH000635R0003 |

Klassifizierungen

| | |
|--|--|
| ETIM 7 | EC002043 - Sockel für Leistungsschalter |
| ETIM 8 | EC002043 - Sockel für Leistungsschalter |
| ETIM 9 | EC002043 - Sockel für Leistungsschalter |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | Q |
| WEEE Kategorie | 4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte) |
| eClass | V11.1 : 27370422 |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax