

Produktdetails

KLP-A Pos.lock Ronis-STI E1.2-XT7/M 1key

KLP-A Pos.lock Ronis-STI 1Schlüssel Zubehör

Emax2-XT7-XT7M

Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|--|
| Typ | KLP-A Pos.lock Ronis-STI E1.2-XT7/M 1key |
| Bestellnummer | 1SDA085737R1 |
| EAN | 8015644926434 |
| Beschreibung | KLP-A Pos.lock Ronis-STI 1Schlüssel Zubehör Emax2-XT7-XT7M |
| Langbeschreibung | <p>Offener Leistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101), Offener Lasttrennschalter gemäß EN 60947-3 (DIN VDE 0660, Teil 107).</p> <p>Die offenen Leistungs- / Lasttrennschalter Emax 2 entsprechen den unterschiedlichen Anlagenanforderungen von Gleich- und Wechselstromnetzen. Emax 2 sind einsetzbar zum Schutz von Energieverteilungen, Kabeln, Generatoren, Motoren und verstärkten Neutralleitern.</p> <p>Alle Emax 2 Leistungsschalter können mit Kommunikationsmodulen ausgestattet werden, die eine Anbindung an die Protokolle Modbus RTU, Profibus, DeviceNet™, Modbus TCP, Profinet, EtherNet/IP™ und IEC 61850 ermöglichen.</p> <p>Die Schutzauslöser stehen in den Versionen „Dip-Schalter“ und „Touch-Display“ zur Verfügung.</p> <p>Die Anpassung des Bemessungsstromes ist über ein Bemessungsstrom-Modul (Rating plug) möglich.</p> <p>Die Leistungsanschlüsse sind horizontal oder vertikal orientierbar. Umfangreiche Anschlussumbausätze, mechanisches und elektrisches Zubehör sind für die Festeinbau- und ausfahrbaren Versionen lieferbar.</p> <p>[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA085737R0001]</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 | 8015644926434 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Zolltarifnummer | 85389099 |

Abmessungen

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

Verpackungsinformationen

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| EAN Verpackungseinheit 1 | 8015644926434 |

Weitere Informationen

| | |
|-------------------------------|---|
| Konfigurierung | angebaut / nicht angebaut |
| Baureihe | Accessories for Emax 2, Accessories for Tmax XT |
| Produktname | Zubehör |
| Produkttyp | Zubehör |
| Normen | IEC |
| Geeignet für | XT7-XT7M, E1.2 |
| Geeignet für Produktklasse | SACE Tmax XT, SACE Emax 2 Leistungsschalter |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|---------------------------------------|---|
| Datenblatt, technische Information | 1SDC200023D0209 1SDC210100D0204 |
| Konformitätserklärung - CE | Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker |
| Betriebs- und Montageanleitung | 1SDH000999R0705 |

Klassifizierungen

| | |
|--------|--|
| ETIM 7 | EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik |
| ETIM 8 | EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik |

| | |
|--|--|
| ETIM 9 | 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 → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax 2 Zubehör