

Produktdetails

MAST-MAST MOD.MM030 xPRxxx T4-7-X1-E1/6n

MAST-MAST MOD.MM030 xPRxxx T4-7-X1-E1/6n Zub. f. Leistungsschalter E1/E6/T7/X1 Buscontroller

Allgemeine Informationen

| | |
|---------------|--|
| Typ | MAST-MAST MOD.MM030 xPRxxx T4-7-X1-E1/6n |
| Bestellnummer | 1SDA064268R1 |
| EAN | 8015644671341 |
| Beschreibung | MAST-MAST MOD.MM030 xPRxxx T4-7-X1-E1/6n Zub. f. Leistungsschalter E1/E6/T7/X1 Buscontroller |

| | |
|------------------|--|
| 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>[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA064268R0001]</p> |
|------------------|--|

Circular Value

| | |
|--|---------------------------------|
| Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT) | Document availability on demand |
| Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - | 9AKK108467A8326 |

TSCA

Umwelt

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

Bestelldaten

| | |
|---------------------|---------------|
| EAN | 8015644671341 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Zolltarifnummer | 85389099 |

Abmessungen

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

Verpackungsinformationen

| | |
|--------------------------|----------------|
| Menge | Karton 1 Stück |
| Verpackungseinheit 1 | |
| EAN Verpackungseinheit 1 | 8015644671341 |

Weitere Informationen

| | |
|----------------------------|--|
| Konfigurierung | angebaut / nicht angebaut |
| Baureihe | Accessories for Emax |
| Produktname | Controller |
| Produkttyp | Zubehör |
| Normen | IEC |
| Geeignet für | E1, E2, E3, E4, E6, X1, T4, T5, T6, T7 |
| Geeignet für Produktklasse | SACE Emax, SACE Tmax T |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Datenblatt, technische Information | 1SDC200009D0203 |
| Konformitätserklärung - CE | 1SDL000165R0013 1SDL000165R0014 1SDL000165R0015 1SDL000165R0016 1SDL000165R0017 1SDL000165R0018 1SDL000165R0007 1SDL000165R0004 |
| Betriebs- und Montageanleitung | 1SDC200006D0209 |

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 |
| UNSPSC | 39120000 |
| 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 Zubehör