

Produktdetails

# KIT VR T7-T7M-X1 6pcs

## Umbaus. Ans. (6) T7-T7M-X1 F F>F VR Zub. f. Leistungsschalter T7/X1 Anschlüsse



### Allgemeine Informationen

Typ	KIT VR T7-T7M-X1 6pcs
Bestellnummer	1SDA063126R1
EAN	8015644656744
Beschreibung	Umbaus. Ans. (6) T7-T7M-X1 F F>F VR Zub. f. Leistungsschalter T7/X1 Anschlüsse
Langbeschreibung	Umbaus. Ans. (6) T7-T7M-X1 F F>F VR Zub. f. Leistungsschalter T7/X1 Anschlüsse [Lokale Bestellnummer: 1SDA063126R0001]

### 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**


---

Lokale Bestellnummer_USCON	KT7XVR-6
EAN	8015644656744
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

---



---

**Abmessungen**


---

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

---



---

**Verpackungsinformationen**


---

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	40 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644656744

---



---

**Weitere Informationen**


---

Konfigurierung	Loose or configurable
Anzahl Pole	3
Baureihe	Accessories for Tmax T
Produktname	Accessory
Produkttyp	Accessory
Normen	IEC
Geeignet für	T7, X1
Geeignet für Produktklasse	SACE Emax SACE Tmax T

---



---

**Zertifikate und Deklarationen**


---

Datenblatt, technische Information	1SDC210015D0208 1SDC210300D0201
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000529R0805

---



---

**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 → Kompakte Leistungsschalter → Tmax T Zubehör

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax Zubehör

