

Produktdetails

LTC T2 3p TERMINAL COVERS LOW 2pcs

Klemmenabdeckung Nied. T2 3P Zub. f. Leistungsschalter T2 Klemmenabdeckung



Allgemeine Informationen

Typ	LTC T2 3p TERMINAL COVERS LOW 2pcs
Bestellnummer	1SDA051423R1
EAN	8015644518431
Beschreibung	Klemmenabdeckung Nied. T2 3P Zub. f. Leistungsschalter T2 Klemmenabdeckung
Langbeschreibung	Klemmenabdeckung Nied. T2 3P Zub. f. Leistungsschalter T2 Klemmenabdeckung [Lokale Bestellnummer: 1SDA051423R0001]

Umwelt

Umweltinformationen	1SDC210015D0201
RoHS Information	1SDL000200R0001

Bestelldaten

EAN	8015644518431
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Nettogewicht	0.05 kg
--------------	---------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	150 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	20 mm
Länge Verpackungseinheit 1	180 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.05 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644518431

Weitere Informationen

Konfigurierung	Loose or configurable
Gerät	T2
Anzahl Pole	3
Baureihe	Accessories for Tmax T
Produktname	Klemmenabdeckung
Produkttyp	ACC
Normen	IEC
Geeignet für	T2
Geeignet für Produktklasse	SACE Tmax T

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	1SDC210015D0201
Konformitätserklärung - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Betriebs- und Montageanleitung	1SDC210015D0201

Klassifizierungen

ETIM 7	EC002268 - Abdeckkappe für Hauptleitungsklemme
ETIM 8	EC002268 - Abdeckkappe für Hauptleitungsklemme
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39121100
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Wird verwendet (als Ersatzteil für "Produkte")

Identifier	Description	Quantity	Unit Of Measure
3HAC020536-014	No Description Available	1	piece

Produktspezifische Teiledaten

Product	Robotics Part Category	Robot Design Year
3HAC020536-014	Process Module	IRC5 M2004

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Kompakte Leistungsschalter → Tmax T Zubehör

Robotertechnik → Steuerungseinheiten → Robotersteuerung → IRC5 Single

