



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: T7D1600 M
Code: 1SDA062042R1

1600 T7D 3er FFM

Kaufen von Electric Automation Network



LASTTRENNSCHALTER TMAX T7D 1600 FESTE DREI-POLIG MIT FRONT KLEMMEN UND GESPEICHERTE ENERGIE BETÄTIGUNGSVORRICHTUNG

Bestellen

EAN:	8015644645809
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85362090

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	210mm
Produkt Netto-Höhe:	268mm
Produkt Netto Tiefe:	178mm
Produkt-Netto-Gewicht:	11kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Breite:	280 mm
Paket Level 1 Höhe:	350 mm
Paket Level 1 Länge:	360 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	12,5 kg

Paket Level 1-EAN:	8015644645809
--------------------	---------------

Umwelt

RoHS Status:	Geplante Folgen der EU-Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Änderung nach 2007 Q2
--------------	--

Weitere Informationen

Anzahl der Pole:	3
Verlustleistung:	bei Nenn-Betriebsbedingungen pro Pol 77 W
Produkt-Typ:	SACE Tmax T
Produkt-Name:	Lasttrennschalter
Produkt-Typ:	SD
Bemessungs-Spannung:	690 V AC 750 V DC
Bemessungs-kurzzeitstromfestigkeit ($i_{ch_{cw}}$):	für 1 s 20 A
Rated Uninterrupted Current (I_U):	1600 A
Standards:	IEC 60947
Sub-Typ:	T7
Geeignet Für:	T7M
Geeignet für Produkt-Klasse:	Geformte Fall-Leistungsschalter
Anschluss-Typ:	Fester Leistungsschalter Vor
Version:	F

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

Datenblatt, Technische Daten:	1SDC210015D0201
Konformitätserklärung - CE:	1SDL000165R0007
RoHS-Informationen:	1SDL000201R0001

Klassifikationen

ETIM 4:	EC000228 - Leistung Leistungsschalter für trafo/ generator/installation prot.
ETIM 5:	EC000228 - Leistung Leistungsschalter für trafo/ generator/installation prot.
Objekt-Classification Code:	Q
UNSPSC:	39120000