



**Electric Automation**  
Automation specialists

Artikel-Nr.: T8V2000  
Code: 1SDA065772R1

T8V 2000 PR332/P LSI In=2000A 3p F F

Kaufen von Electric Automation Network



C. LEISTUNGSSCHALTER TMAX T8V 2000 FESTE DREI-POLIG MIT FRONT KLEMMEN  
UND SOLID-STATE-RELEASE IN AC PR332/P-LSI R 2000

### Bestellen

EAN:	8015644686833
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85362090

### Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	427mm
Produkt Netto-Höhe:	382mm
Produkt Netto Tiefe:	282mm
Produkt-Netto-Gewicht:	9.7kg

### Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Breite:	525 mm
Paket Level 1 Höhe:	475 mm
Paket Level 1 Länge:	695 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	11.2 kg

Paket Level 1-EAN:	8015644686833
--------------------	---------------

## Weitere Informationen

Elektrische Lebensdauer:	4500 Zyklus 20 Zyklen pro Stunde
Mechanische Haltbarkeit:	15000 Zyklus 60 Zyklen pro Stunde
Anzahl der Pole:	3
Verlustleistung:	bei Nenn-Betriebsbedingungen pro Pol 46 W
Produkt-Typ:	SACE Tmax T
Produkt-Name:	Sicherungsautomat
Produkt-Typ:	CB
Nennstrom ( $I_{ch}$ ):	2000
Bewertet Impuls Widerstehen Spannung ( $U_{imp}$ ):	8 kV
Bemessungsisolationsspannung ( $U_{ich}$ ):	1000 V
Bemessungs-Spannung:	690 V AC
Rated Service-Kurzschluss-Ausschaltvermögen ( $I_{cs}$ ):	(220 V AC) 100 kA (230 V AC) 100 kA (380 V AC) 100 kA (400 V AC) 100 kA (415 V AC) 100 kA (440 V AC) 100 kA (500 V AC) 75 kA (690 V AC) 60 kA
Bemessungs-kurzzeitstromfestigkeit ( $ich_{cw}$ ):	1 s 40 A
Rated Ultimate Short-Circuit Breaking Capacity ( $I_{chu}$ ):	(220 V AC) 1.3 kA (230 V AC) 1.3 kA (380 V AC) 130 kA (400 V AC) 130 kA (415 V AC) 130 kA (440 V AC) 130 kA (500 V AC) 100 kA (690 V AC) 80 kA
Rated Uninterrupted Current ( $I_u$ ):	2000
Release-Typ:	EL
Standards:	IEC 60947
Sub-Typ:	T8
Anschluss-Typ:	Fester Leistungsschalter Vor
Version:	F

## Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

Datenblatt, Technische Daten:	1SDC210023D0201
Konformitätserklärung - CE:	1SDL000165R0008

## 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