

Produktdetails

# T7S 1000 PR231/P LS/I In=1000A 3p F F

## T7S 1000 PR231/P LS/I In=1000A 3p F F

### Kompakter Leistungsschalter Tmax T7 mit vorderseit. Anschlüssen



#### Allgemeine Informationen

Typ	T7S 1000 PR231/P LS/I In=1000A 3p F F
Bestellnummer	1SDA062738R1
EAN	8015644652876
Beschreibung	T7S 1000 PR231/P LS/I In=1000A 3p F F Kompakter Leistungsschalter Tmax T7 mit vorderseit. Anschlüssen
Langbeschreibung	<p>Kompaktleistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101), Kompaktlasttrennschalter gemäß EN 60947-3 (DIN VDE 0660, Teil 107).</p> <p>Die Kompaktleistungs- / Lasttrennschalter Tmax T entsprechen den unterschiedlichen Anlagenanforderungen von Gleich- und Wechselstromnetzen. Tmax T mit thermomagnetischen- oder elektronischen Auslösern sind einsetzbar zum Schutz von Energieverteilungen, Kabeln, Generatoren und Motoren. Viele dieser Leistungsschalter können auch in Kommunikationssystemen benutzt werden. Umfangreiche Anschlussumbausätze, mechanisches und elektrisches Zubehör sowie Versionsumbausätze (steckbar / ausfahrbar) stehen zur Verfügung. [Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA062738R0001]</p>

#### Circular Value

Konfliktmaterialien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Gefahrstoff-	9AKK108467A8326

Überwachungsgesetz -  
TSCA**Umwelt**

Umweltinformationen	1SDC210015D0201 9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
SCIP	fbe41912-95c4-4bcd-ba46-e3373c61aace Italien (IT)
Vereinfachtes SCIP	1cc68435-e732-4e30-b35a-bb9da122ff0c Portugal (PT) c9ac2996-920c-4604-bdc6-281aeb52f1d0 Griechenland (GR) 5859a6f6-8be9-4975-aa6b-bbebea8e6bbe Niederlande (NL) d88a7910-053f-4ddb-b73e-f72aca5866a5 Niederlande (NL) 49ecd91c-89c8-4f95-9d59-ef61f1ed08e5 Niederlande (NL) 9eab5500-cbec-4c54-b85a-ebf94ef46507 Polen (PL) 355668f6-6a50-458f-9c22-f87802b42149 Tschechische Republik (CZ) 5d8e978a-d339-4a29-8e43-a551a2be782a Dänemark (DK) 048949a1-980d-4484-a6f6-28ae63e0b0eb Finnland (FI) 696e0bf6-d16a-49c9-a085-93f3a42e3790 Deutschland (DE) 00ac5722-271f-4c97-a5c3-6ae1f0c1ce61 Polen (PL) d7c05b40-5df5-40ad-8dd4-9166297a27a7 Deutschland (DE) eb90e8ed-975a-434a-bbca-1f24b8bd54d5 Kroatien (CR) f5be384a-ac5f-4c0e-9958-f4909f034b19 Norwegen (NO) fcfe2b70-297c-45f0-86b4-f989a1c8a243 Niederlande (NL) 86e52fc2-2eea-4c7f-88d2-951f7c167a22 Spanien (ES) fe53ad83-7f8e-4f3d-acdf-aded3635cc1a Schweden (SE) a33dea62-2cf8-4e9b-a755-fe094fcb93b0 Deutschland (DE) 5f71aed1-d098-46bb-b708-41aa5a800c72 Deutschland (DE) d86fc8f1-3eb2-4a99-82d4-32106948a986 Niederlande (NL) f8e8deb8-6be3-490f-b37f-572dde15bae1 Frankreich (FR) d0195f6d-2dfa-4116-91da-58fe7d29080f Frankreich (FR) aca71f5c-e0d4-44a7-980c-e889d5741a92 Polen (PL) 8c26bce1-992c-4d50-99c7-222abb638ddb Estland (EE) b58c901b-c460-4cfc-a341-ef29c9dd637b Bulgarien (BG) 89a086cf-f5a4-4186-8004-a85d76df9e67 Schweden (SE)

**Bestelldaten**

EAN	8015644652876
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85362090

**Abmessungen**

Breite des Produkts	210 mm
Höhe des Produkts	268 mm
Tiefe des Produkts	154 mm
Nettogewicht	13.634 kg

**Verpackungsinformationen**

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	

Breite Verpackungseinheit 1	280 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	350 mm
Länge Verpackungseinheit 1	360 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	14.352 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644652876

## Weitere Informationen

Elektrische Belastbarkeit	2000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Mechanische Lebensdauer	10000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Anzahl Pole	3
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 30 W
Baureihe	SACE Tmax T
Produktname	Kompaktleistungsschalter
Produkttyp	CB (Komplettgerät Schalteinheit + Schutzauslöser)
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	1000 A
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit ( $U_{imp}$ )	8 kV
Bemessungsisolationsspannung ( $U_i$ )	1000 V
Bemessungsbetriebsspannung	690 V AC
Bemessungsausschaltvermögen $I_m$ , Bemessungsfehlerschaltvermögen $I_{cs}$	(220 V AC) 85 kA (230 V AC) 85 kA (380 V AC) 50 kA (400 V AC) 50 kA (415 V AC) 50 kA (440 V AC) 50 kA (500 V AC) 40 kA (690 V AC) 30 kA
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit ( $I_{cw}$ )	(für 1 s) 20 kA
Bemessungs-Grenzkurzschlussausschaltvermögen ( $I_{cu}$ )	(220 V AC) 85 kA (230 V AC) 85 kA (380 V AC) 50 kA (400 V AC) 50 kA (415 V AC) 50 kA (440 V AC) 50 kA (500 V AC) 40 kA (690 V AC) 30 kA
Bemessungsdauerstrom ( $I_u$ )	1000 A
Auslöser	PR231/P-LS/I
Auslösertyp	EL
Kurzschlussfestigkeit	S
Normen	IEC
Produktvariante	T7

Geeignet für	T7
Geeignet für Produktklasse	Kompaktleistungsschalter
Klemmenanschlussart	fester Leistungsschalter vorderseitig
Version	F

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	9AKK107991A5458
Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5537
GL Zertifikat	1SDL000163R0055
Betriebs- und Montageanleitung	1SDC210015D0201

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC000228 - Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagenschutz
ETIM 8	EC000228 - Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagenschutz
ETIM 9	EC000228 - Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagenschutz
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39121100
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V11.1 : 27370409

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Kompakte Leistungsschalter → Tmax T

