

Produktdetails

T7S 800 PR332/P LI In=800A 4p F F

T7S 800 PR332/P LI In=800A 4p F F Kompakter Leistungsschalter Tmax T7 mit vorderseit. Anschlüssen



Allgemeine Informationen

Typ	T7S 800 PR332/P LI In=800A 4p F F
Bestellnummer	1SDA061976R1
EAN	8015644645229
Beschreibung	T7S 800 PR332/P LI In=800A 4p 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: 1SDA061976R0001]</p>

Circular Value

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

Umwelt

Umweltinformationen	1SDC210015D0201 9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
SCIP	293e368c-3455-48a7-bee0-300f5c2a9a4f Italien (IT)
Vereinfachtes SCIP	c6fb76fa-15db-4bed-9e00-d07558c1132e Tschechische Republik (CZ) 9de3fc29-1e22-450c-a4e8-dff469da2367 Frankreich (FR) 9b88f98a-9f21-41b1-939b-574e4ff7bc12 Niederlande (NL) 506c447f-c08b-45cc-af17-176f3ab06944 Dänemark (DK) d489b188-9462-4b08-8780-493a20828025 Deutschland (DE) 99c7a8a8-46c7-431b-b33c-7c75a7a4e5bf Deutschland (DE) 18d71a2a-7321-4d99-b3d9-8c7b09ff5ca8 Schweden (SE) 22905ce0-a676-4552-baeb-fc74eb82260d Spanien (ES) c96b4217-fcb6-4ab6-92cd-615a5b4f2594 Polen (PL) fcbfd966-342b-4121-9e09-bb70cfac2cb9 Bulgarien (BG) aa2598cd-2419-437f-a0d1-9c7d8c8f2f40 Portugal (PT) 13c44723-28e5-4e59-8f1d-406531464a0c Griechenland (GR) 513b2fbf-bf9a-4f66-9e4d-e88f71e8f12a Estland (EE) 74142bf4-0d17-4442-8537-df633415fff0 Niederlande (NL) 9cf7f488-5e24-473c-9b4d-919f1aed66f3 Niederlande (NL) 6547de6f-621e-4774-9b25-9405ae97c7dc Schweden (SE) 04dff7e-8f96-48b3-8091-4baf8ac983f9 Deutschland (DE) cf92485d-6e7a-4956-bab4-325c7c6043c4 Kroatien (CR) 8c4331e3-7a72-4e9e-a6fd-76013c50b99a Niederlande (NL) 8ef5ff58-b676-4f0a-8209-d53844939427 Finnland (FI) a0b622d2-683e-4e60-a23e-095ded847b6d Frankreich (FR) e8281bee-d2c2-4e41-888c-9b1763b6396b Polen (PL) f04ef0a1-c1ec-4730-adc8-fff2a22bc78c Norwegen (NO) 6b587ed5-520e-43d0-84c1-1f71d9056300 Niederlande (NL) e842132a-0f4a-4e0b-89ea-b22a53c5ce27 Deutschland (DE) f974e337-eb5f-42a8-b6af-8f54a2e9e389 Polen (PL)

Bestelldaten

EAN	8015644645229
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85362090

Abmessungen

Breite des Produkts	280 mm
Höhe des Produkts	268 mm
Tiefe des Produkts	154 mm
Nettogewicht	12.5 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	360 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	350 mm
Länge Verpackungseinheit 1	360 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	14 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644645229

Weitere Informationen

Elektrische Belastbarkeit	2000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Mechanische Lebensdauer	10000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Anzahl Pole	4
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 19.3 W
Baureihe	SACE Tmax T
Produktname	Kompaktleistungsschalter
Produkttyp	CB (Komplettgerät Schalteinheit + Schutzauslöser)
Bemessungsstrom (I_n)	800 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)	800 A
Auslöser	PR332/P LI
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

