

Produktdetails

T7S 1600 PR331/P L SIG In=1600A 4p F F
 T7S 1600 PR331/P L SIG In=1600A 4p F F
 Kompakter Leistungsschalter Tmax T7 mit
 vorderseit. Anschlüssen



Allgemeine Informationen

Typ	T7S 1600 PR331/P L SIG In=1600A 4p F F
Bestellnummer	1SDA063004R1
EAN	801564465532
Beschreibung	T7S 1600 PR331/P L SIG In=1600A 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: 1SDA063004R0001]</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	17a3b28d-9bb2-4b0e-8379-120a0807fb7c Italien (IT)
Vereinfachtes SCIP	1d7e49d2-521e-43c3-a8fa-07fe13981546 Polen (PL) e39d1600-8a28-4a08-9523-104ed6b04be0 Norwegen (NO) 1b98cd05-0461-470f-b757-12dfea5afea4 Niederlande (NL) fac78540-c403-422c-83e3-b97e79631341 Polen (PL) 1bc0b4e1-536b-4d2f-a259-a5c5b830cd90 Frankreich (FR) 2960d033-9545-4d4d-b676-c8d4224f3a2c Schweden (SE) 10fa285d-7ffc-41d6-a0da-25c3362c2957 Deutschland (DE) 8f43c049-5ac7-454b-bf33-85e867fbc321 Deutschland (DE) f7cdda4-0d38-45d7-a6c4-49516f3e88d6 Frankreich (FR) a30b9b17-1b04-4d78-8bc3-acfbfb1f883f Niederlande (NL) 01bc387a-95be-4ce8-8803-6729c5bfcd08 Spanien (ES) fb482673-2dec-48fb-88d2-677032fafebc Estland (EE) 8ab9390e-ea8e-4f1e-bc72-23a61c9a49ec Griechenland (GR) 0e09a96e-10a6-4dc8-8c3e-6972837a88a7 Portugal (PT) c735aef0-ff77-4417-aca1-b2143348d9d3 Bulgarien (BG) a762645f-9185-4d8b-b264-a1c176b6737c Schweden (SE) 206d4ef7-328a-45b9-b503-30e86ed61616 Niederlande (NL) 14377f91-f709-4c92-ad9c-94ae89abd609 Niederlande (NL) 4d98ecb6-52d2-4134-adcd-e3050aee523e Tschechische Republik (CZ) 505658cc-baba-4232-a6cd-eaf59636b1eb Kroatien (CR) 3d9e3231-1ac9-4989-859a-b5bf5cdedcce Polen (PL) 51e6d3a4-e034-421f-9f34-a43ac158d111 Deutschland (DE) d4508bf4-281f-4ee3-90c0-a8f2f502c7a4 Deutschland (DE) 21f77668-88ae-45e6-86f4-081a22e15837 Finnland (FI) 77fa5cf6-7d97-4e0c-9001-9b4f3969fc7a Niederlande (NL) cddd1588-70d0-4aed-bc29-3ce5a26d354e Dänemark (DK)

Bestelldaten

EAN	801564465532
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85362090

Abmessungen

Breite des Produkts	280 mm
Höhe des Produkts	268 mm
Tiefe des Produkts	154 mm
Nettogewicht	17.737 kg

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	

Breite Verpackungseinheit 1	360 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	350 mm
Länge Verpackungseinheit 1	360 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	14 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644655532

Weitere Informationen

Elektrische Belastbarkeit	2000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Mechanische Lebensdauer	10000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Anzahl Pole	4
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 77 W
Baureihe	SACE Tmax T
Produktname	Kompaktleistungsschalter
Produkttyp	CB (Komplettgerät Schalteinheit + Schutzauslöser)
Bemessungsstrom (I_n)	1600 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)	1600 A
Auslöser	PR331/P L SIG
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

