

Produktdetails

T7S 1250 PR231/P LS/I In=1250A 3p F F

T7S 1250 PR231/P LS/I In=1250A 3p F F

Kompakter Leistungsschalter Tmax T7 mit vorderseit. Anschlüssen



Allgemeine Informationen

Typ	T7S 1250 PR231/P LS/I In=1250A 3p F F
Bestellnummer	1SDA062866R1
EAN	8015644654153
Beschreibung	T7S 1250 PR231/P LS/I In=1250A 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: 1SDA062866R0001]</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	fc71b53e-e2a8-4c8a-9811-30e9a5cc9eb4 Italien (IT)
Vereinfachtes SCIP	331327de-fd32-4b7c-9b2e-a15ae49793c5 Frankreich (FR) a457ebac-ffd8-4dd5-92a6-738c020e57f9 Niederlande (NL) b6f48c2c-cf0f-4c63-bc9d-817a0a86d199 Niederlande (NL) 092c447c-4953-4950-9b40-b18076bfb210 Estland (EE) 3ccfb275-2a59-478e-af04-991f3976ee0c Griechenland (GR) 51a14937-c0de-4559-a029-30cfbfdcff02 Deutschland (DE) 2c2fa320-e646-4093-9543-1f4a0a6f2895 Deutschland (DE) ef94f833-e502-4d83-9064-116dfe7d228c Kroatien (CR) 12fab868-1154-4fbc-92bc-9e04031fa7c4 Spanien (ES) 3f126734-41ad-4338-8eba-7c5874bcf95d Niederlande (NL) 27b1726d-9e8b-4b5e-a9e3-4ee64797b126 Polen (PL) e9a1c704-2f57-44bd-b3e7-92889dc1177c Deutschland (DE) cde874aa-9208-42e9-a38d-aa51a364542c Norwegen (NO) cb0930cd-a79f-4ac4-9ca5-80aaaae16a1e Bulgarien (BG) 1dcd415c-cc1b-45b7-a54b-10d7056834ad Polen (PL) c852cb84-9927-4cbe-8c15-e1314663b451 Niederlande (NL) baa527af-d283-4a4e-a1ca-e38770456b44 Dänemark (DK) 8cd5b1ab-5157-4b98-a6b7-15e77fa719eb Tschechische Republik (CZ) f64b0e4d-99ec-49c9-aa86-0138f64e5186 Polen (PL) a64cb8d2-2756-453e-9376-2aab47ee8cff Frankreich (FR) a6da35ca-daa1-494a-90f6-5fe5bcd02a6d Schweden (SE) 3943f079-276f-4329-a7c5-c673667113b4 Schweden (SE) 38fcac1b-ad74-4965-92cc-0ab411a14751 Deutschland (DE) e7519c80-78a2-4dec-a892-a44e484233ac Finnland (FI) f14b8b6c-ac12-4f50-bb5b-bed1c722a830 Portugal (PT) 3a193948-8a5f-4a0c-b4a4-c26affd09ce9 Niederlande (NL)

Bestelldaten

EAN	8015644654153
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85362090

Abmessungen

Breite des Produkts	210 mm
Höhe des Produkts	268 mm
Tiefe des Produkts	154 mm
Nettogewicht	14.369 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	15.5 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644654153

Weitere Informationen

Elektrische Belastbarkeit	2000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Mechanische Lebensdauer	10000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Anzahl Pole	3
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 47 W
Baureihe	SACE Tmax T
Produktname	Kompaktleistungsschalter
Produkttyp	CB (Komplettgerät Schalteinheit + Schutzauslöser)
Bemessungsstrom (I_n)	1250 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)	1250 A
Auslöser	PR231/P-LS/I
Auslösertyp	EL
RoHS Datum	NA
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

