

Produktdetails

T7S 1250 PR231/P LS/I In=1250A 4p F F
 T7S 1250 PR231/P LS/I In=1250A 4p F F
 Kompakter Leistungsschalter Tmax T7 mit
 vorderseit. Anschlüssen



Allgemeine Informationen

Typ	T7S 1250 PR231/P LS/I In=1250A 4p F F
Bestellnummer	1SDA062874R1
EAN	8015644654238
Beschreibung	T7S 1250 PR231/P LS/I In=1250A 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: 1SDA062874R0001]</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	b44488ca-9fb1-45ff-9d76-549644ffb614 Italien (IT)
Vereinfachtes SCIP	eae5cad5-3b59-4417-bf91-609f78dd7feb Tschechische Republik (CZ) 6b0c39a0-0896-4998-9ef7-e8688a3c92cf Bulgarien (BG) 93520fca-652d-4597-a048-9732841d4384 Niederlande (NL) 31d72138-4ccd-42b6-9ed4-0e44ebc998b0 Estland (EE) a75ecb1b-223e-402c-9825-238d7fd1d931 Griechenland (GR) 8a3d1108-e38e-4915-9c38-e52c92fde18c Deutschland (DE) 7a5fe5e6-5c06-4632-b1da-34ad3655ff99 Portugal (PT) 0a69a5d4-e737-4a22-b83b-63737f5df608 Finnland (FI) dc6c2c8e-fa7b-4d26-8765-5d40302e8b2a Niederlande (NL) fa2e19bc-ee9c-4811-a463-c4a4338be996 Deutschland (DE) bdc3effa-9a0a-4848-820d-db5eb63d6741 Kroatien (CR) de8133ac-cabd-4527-a98e-b54563690bdc Polen (PL) db178175-27f1-4b84-9228-e207ea5eec5d Deutschland (DE) f7d75f1b-1f9a-418f-abd2-8c37623c337f Frankreich (FR) 5a05e739-c0a6-4c94-9f67-aa815d056244 Norwegen (NO) 0b25974d-1e43-4123-be99-9887276b3a4b Niederlande (NL) e18e5b67-42a8-44c2-b81e-848d35c7dfdc Spanien (ES) 700e67e2-387e-46a0-a323-ff24bdaeb1b1 Niederlande (NL) c149312c-3a67-4edd-bc44-4804b5a2bd5a Schweden (SE) 2afedc33-2f8a-44da-9728-7b8800ffb296 Frankreich (FR) c9c54ef2-bc3f-43b0-9bd1-e43b99b83295 Schweden (SE) 0ed35a74-cbd6-4816-a57e-45cc4c7ab437 Polen (PL) 7d50e1a5-3d70-401f-9289-d78fa7bc127a Deutschland (DE) 4f074b7b-4b49-4b66-b1ff-c346955c1543 Polen (PL) 090c7f6d-e5b1-4e39-870a-e32d5f9ca203 Niederlande (NL) dd305b1a-4ce2-49cb-9a33-0ba469f0f5e4 Dänemark (DK)

Bestelldaten

EAN	8015644654238
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85362090

Abmessungen

Breite des Produkts	280 mm
Höhe des Produkts	268 mm
Tiefe des Produkts	154 mm
Nettogewicht	17.67 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	18.6 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644654238

Weitere Informationen

Elektrische Belastbarkeit	2000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Mechanische Lebensdauer	10000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Anzahl Pole	4
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
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

