

Produktdetails

T5N 630 PR221DS-LS/I In=630 3p F F

T5N 630 PR221DS-LS/I In=630 3p F F

Kompakter Leistungsschalter Tmax T5 mit vorderseit. Anschlüssen



Allgemeine Informationen

Typ	T5N 630 PR221DS-LS/I In=630 3p F F
Bestellnummer	1SDA054396R1
EAN	8015644554941
Beschreibung	T5N 630 PR221DS-LS/I In=630 3p F F Kompakter Leistungsschalter Tmax T5 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: 1SDA054396R0001]</p>

Circular Value

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

Umwelt

Umweltinformationen	1SDL000143R0 9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
SCIP	b05eee46-ac7c-4986-b103-4456de0f7bf3 Italien (IT)
Vereinfachtes SCIP	b50cb66e-0fa0-4466-beea-a3d96200a766 Niederlande (NL) 7655a3fc-ee55-46bb-9a8c-a91a6d7db03e Spanien (ES) 8ec5fc74-95a6-45be-bdfc-32c11407fa92 Niederlande (NL) b3e66b09-8949-425f-b245-df78b5fead9e Deutschland (DE) 25def33a-10a4-4e45-9ccc-a96d65b5c9e1 Schweden (SE) 355d8eea-bdc0-4103-80d0-dde4e8fd538a Frankreich (FR) a1c0933b-8ce1-486f-b55c-b83739d17749 Polen (PL) 52808cb7-53d9-4567-b91a-dcbd1efd3ac7 Schweden (SE) 0cae59a1-9a0d-4154-9401-e923f4215204 Bulgarien (BG) de7cd5be-ee1a-4a1a-98de-0c8ecf87dc92 Portugal (PT) 09d8a2ed-08d2-4791-84f8-84ae2dc70197 Griechenland (GR) a9a82c36-6b93-471c-b403-1b2d60d25421 Estland (EE) ef35ae13-5b14-4367-ae05-c480d4a4fb1c Polen (PL) 31a1fa2a-9be6-4c5b-8152-8d9c343cc857 Niederlande (NL) 2757738b-3e1d-4110-ae81-0e76cd8e6481 Niederlande (NL) 230d99e2-75de-4436-bdeb-94b289c97d2d Tschechische Republik (CZ) 003d886f-39cc-435e-8485-5dab2fac3fe1 Kroatien (CR) b7284998-9321-4095-ad97-d508f687d998 Deutschland (DE) 5208c008-66a2-4f36-a1e2-a0561adf6c54 Dänemark (DK) 4cd82cce-1d3e-4e20-8214-9aacdcbd57c2 Deutschland (DE) 51fc47bb-bef0-4864-92c1-3f36cc25d242 Frankreich (FR) f9db9213-cda5-47cb-9dc6-ae61d4cee6c9 Deutschland (DE) ad74c881-87ff-4c49-b26b-e2e55e42ae7c Polen (PL) 2d5ee082-b7fa-4a5b-a55e-2700ca49848d Niederlande (NL) 94ab850b-ee6d-4786-8c9d-1feaf95bd94b Finnland (FI) 66546424-47f0-4ae8-a814-ead92287e534 Norwegen (NO)

Bestelldaten

E-Nummer (Finnland)	3655323
E-Nummer (Schweden)	3180374
EAN	8015644554941
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85362090

Abmessungen

Breite des Produkts	140 mm
Höhe des Produkts	205 mm
Tiefe des Produkts	103.5 mm
Nettogewicht	4.817 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	248 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	240 mm
Länge Verpackungseinheit 1	285 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	5.1 kg
EAN Verpackungseinheit	8015644554941

1

Weitere Informationen

Elektrische Belastbarkeit	5000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Mechanische Lebensdauer	20000 Zyklen 120 Schaltspiele/Std
Anzahl Pole	3
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 41 W
Baureihe	SACE Tmax T
Produktname	Kompaktleistungsschalter
Produkttyp	CB (Komplettgerät Schalteinheit + Schutzauslöser)
Bemessungsstrom (I_n)	630 A
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	8 kV
Bemessungsisolationsspannung (U_i)	1000 V
Bemessungsbetriebsspannung	690 V AC
Bemessungsausschaltvermögen I_m , Bemessungsfehlerschaltvermögen I_{cs}	(220 V AC) 70 kA (230 V AC) 70 kA (380 V AC) 36 kA (400 V AC) 36 kA (415 V AC) 36 kA (440 V AC) 30 kA (500 V AC) 25 kA (690 V AC) 20 kA
Bemessungs-Grenzkurzschlussauschaltvermögen (I_{cu})	(220 V AC) 70 kA (230 V AC) 70 kA (380 V AC) 36 kA (400 V AC) 36 kA (415 V AC) 36 kA (440 V AC) 30 kA (500 V AC) 25 kA (690 V AC) 20 kA
Bemessungsdauerstrom (I_u)	630 A
Auslöser	PR221DS-LS/I
Auslösertyp	EL
RoHS Datum	NA
Kurzschlussfestigkeit	N
Normen	IEC
Produktvariante	T5
Geeignet für	T5
Geeignet für Produktklasse	Kompaktleistungsschalter
Klemmenanschlussart	fester Leistungsschalter vorderseitig
Maximale Testspannung (U_{test})	3500 V
Testspannung für 1 Minute bei industrieller Frequenz	3500 V
Version	F

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	9AKK107991A5458
------------------------------------	-----------------

Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5539
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000437R0001
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	ITSCE-RH0100001

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

