

Produktdetails

T4V250 PR221DS-LS/I In250 3p FFC 1150VAC

T4V250 PR221DS-LS/I R250 3P F FC 11 Kompakter Leistungsschalter Tmax T4 mit Vorderseit. Anschl. f. Kupferkabel



Allgemeine Informationen

Typ	T4V250 PR221DS-LS/I In250 3p FFC 1150VAC
Bestellnummer	1SDA054517R1
EAN	8015644556198

Beschreibung	T4V250 PR221DS-LS/I R250 3P F FC 11 Kompakter Leistungsschalter Tmax T4 mit Vorderseit. Anschl. f. Kupferkabel
--------------	--

Kompaktleistungsschalter für Anlagenschutz gemäß EN 60947-2 (DIN VDE 0660, Teil 101), Kompaktlasttrennschalter gemäß EN 60947-3 (DIN VDE 0660, Teil 107).

Langbeschreibung 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, Motoren und verstärkten Neutralleitern. Viele dieser Leistungsschalter können auch in Kommunikationssystemen oder 400Hz-Anlagen benutzt werden. Umfangreiche Anschlussbausätze, mechanisches und elektrisches Zubehör sowie Versionsumbausätze (steckbar / ausfahrbar) stehen zur Verfügung. [Lokale Bestellnummer: 1SDA054517R0001]

Circular Value

Konfliktmaterialien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
---	-----------------

Gefahrstoff-	9AKK108467A8326
--------------	-----------------

Überwachungsgesetz -
TSCA**Umwelt**

Umweltinformationen	9AKK10103A1057 9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
SCIP	a53397d5-cbf7-42b6-95c6-f975e1929ea4 Italien (IT)
Vereinfachtes SCIP	a93352f8-9533-4b70-884d-81677d3a5f2b Polen (PL) 4b21ae83-f829-49b0-978f-e9a997a90165 Norwegen (NO) 3e56f5ab-8d13-43de-b923-8cd1b23a23d4 Dänemark (DK) e532ad7e-650b-4789-914f-8eb230a72842 Griechenland (GR) 4c5d463d-e3b0-43f5-bac0-ea05a8de427a Bulgarien (BG) 724fbc3-ecd7-4320-b614-1cde80fb441a Deutschland (DE) 628e1ec0-a9ef-40c4-b6b8-ced0589715e0 Niederlande (NL) 46e7cf47-cf97-44fc-8d65-9c9bbddecb34 Deutschland (DE) 0343dd4f-1347-4536-bf5f-6c8dc70bfee7 Deutschland (DE) c0147c77-d395-4dc8-9f91-4b59dac0c6bc Kroatien (CR) 8038c97d-aae4-4c17-9211-be6617f682d8 Tschechische Republik (CZ) 7af58f7c-17d5-457a-9f84-1255777c8a69 Polen (PL) f1e0c89f-d211-4ee0-a301-c755bd7527c2 Niederlande (NL) b1bf5165-2578-4f81-a19f-10ad7fdbff01 Niederlande (NL) 7d626fc3-17e4-49a8-abd6-c7f90a3ce05c Estland (EE) ba2ab238-ded7-4581-acf5-f6e7e9950830 Portugal (PT) ac4eb6bc-0eb7-400a-95af-7c58e6b51aea Schweden (SE) 0896d35d-6278-4043-9dab-d6dde8fdeae6 Polen (PL) 3790b548-131e-47f1-a94e-0837c66be19c Finnland (FI) efc9b87f-0a0b-421c-9742-ee83a6c628db Frankreich (FR) bea4e883-32e1-4459-aacb-d1ec25978acf Schweden (SE) 9228390d-cd21-4bbb-8a17-4b1122339f50 Deutschland (DE) 7b830a90-aa3d-4097-b400-c3c186e16934 Frankreich (FR) e6f98861-452a-4430-b827-3985c7d76975 Niederlande (NL) 9bf0a508-7958-41b8-b4cc-4bb5e304ba9e Spanien (ES) f526ac8f-4a85-4daa-98d7-f53d023ef0d1 Niederlande (NL)

Bestelldaten

EAN	8015644556198
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85352100

Abmessungen

Breite des Produkts	105 mm
Höhe des Produkts	205 mm
Tiefe des Produkts	103.5 mm
Nettogewicht	3.5 kg

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	

Breite Verpackungseinheit 1	248 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	240 mm
Länge Verpackungseinheit 1	285 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	3.5 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644556198

Weitere Informationen

Elektrische Belastbarkeit	8000 Zyklen 120 Schaltspiele/Std
Mechanische Lebensdauer	20000 Zyklen 240 Schaltspiele/Std
Anzahl Pole	3
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 10.7 W
Baureihe	SACE Tmax T
Produktname	Leistungsschalter
Produkttyp	Automatic Circuit Breaker
Bemessungsstrom (I_n)	250 A
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	8 kV
Bemessungsisolationsspannung (U_i)	1150 V
Bemessungsbetriebsspannung	1150 V AC
Bemessungsausschaltvermögen I_m , Bemessungsfehlerschaltvermögen I_{cs}	(1000 V AC) 12 kA (1150 V AC) 6 kA
Bemessungs-Grenzkurzschlussausschaltvermögen (I_{cu})	(1000 V AC) 20 kA (1150 V AC) 12 kA
Bemessungsdauerstrom (I_u)	250 A
Auslöser	PR221DS-LS/I
Auslösertyp	EL
Kurzschlussfestigkeit	V
Normen	IEC
Produktvariante	T4
Geeignet für	T4
Geeignet für Produktklasse	Moulded Case Circuit Breakers
Klemmenanschlussart	fester Leistungsschalter vorderseitiger Kabelanschluss (Cu)
Maximale Testspannung (U_{test})	3500 V
Version	F

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	9AKK107991A5458
Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5540
GL Zertifikat	1SDL000163R0061
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000457R0001
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

