

Produktdetails

PR222DS/PD-LSI In=320 MODBUS T5 3p

PR222DS/PD-LSI In=320 MODBUS T5 3p Zub. f. Leistungsschalter T5 Überstrom Auslöser

Allgemeine Informationen

Typ	PR222DS/PD-LSI In=320 MODBUS T5 3p
Bestellnummer	1SDA054711R1
EAN	8015644558253
Beschreibung	PR222DS/PD-LSI In=320 MODBUS T5 3p Zub. f. Leistungsschalter T5 Überstrom Auslöser
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 XT entsprechen den unterschiedlichen Anlagenanforderungen von Gleich- und Wechselstromnetzen. Tmax XT 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. Verschiedene Feldbus und IP-Kommunikationsprotokolle können zum Einsatz kommen.</p> <p>Der Installationsprozess wird, dank der Bluetooth- und Ekip-Konnektivität für mobile Geräte, vereinfacht.</p> <p>Die in die SACE Tmax XT-Serie integrierte Konnektivität verknüpft Smartphones, Tablets und PCs in Echtzeit mit Datenanalysetools auf der ABB Ability™ Cloud-Plattform.</p> <p>[Vorherige lokale Bestellnummer: 1SDA054711R0001]</p>

Circular Value

Konfliktmineralien

9AKK108467A5658

Reporting Template
(CMRT)

Gefahrstoff- Überwachungsgesetz - TSCA	9AKK108467A8326
--	-----------------

Umwelt

Umweltinformationen	9AKK108467A6707
REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Bestelldaten

EAN	8015644558253
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Abmessungen

Nettogewicht	1.3 kg
--------------	--------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	12 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	16 mm
Länge Verpackungseinheit 1	19 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.4 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644558253

Weitere Informationen

Konfigurierung	angebaut / nicht angebaut
Anzahl Pole	3
Baureihe	Accessories for Tmax T
Produktname	Überstromauslöser
Produkttyp	Zubehör
Bemessungsstrom (I_n)	320 A
Auslöser	PR222DS/PD-LSI
Auslösertyp	elektronisch
Normen	IEC
Geeignet für	T5
Geeignet für Produktklasse	SACE Tmax T

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	9AKK107991A5458
Konformitätserklärung - CE	1SDL000165R0001
Betriebs- und Montageanleitung	1SDC210015D0201

Klassifizierungen

ETIM 7	EC001023 - Arbeitsstromauslöser
ETIM 8	EC001023 - Arbeitsstromauslöser
ETIM 9	EC001023 - Arbeitsstromauslöser
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 : 27370418

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Kompakte Leistungsschalter → Tmax T Zubehör