

PRODUCT-DETAILS

T5L 400 PR222DS/P-LSIG In=320 3p F F

T5L 400 PR222DS/P-LSIG In=320 3p F F



Algemene informatie

Type	T5L 400 PR222DS/P-LSIG In=320 3p F F
Artikelnummer	1SDA054370R1
EAN	8015644554682
Omschrijving	T5L 400 PR222DS/P-LSIG In=320 3p F F
Omschrijving	C.BREAKER TMAX T5L 400 FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND SOLID-STATE RELEASE IN AC PR222DS/P-LSIG R 320

Circular Value

Rapport over conflictmineralen (CMRT)	9AKK108467A5658
Toxic Substances Control Act - TSCA	9AKK108467A8326

Environmental

Milieu-informatie	9AKK10103A1056 9AKK108467A6707
REACH-verklaring	9AKK108466A1425
RoHS-informatie	9AKK108466A1424
RoHS-status	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Ordering

E-Number (Finland)	3655390
EAN	8015644554682
Minimale bestelhoeveelheid	1 stuk
Nummer douanetarief	85362090

Dimensions

Product netto breedte	140 mm
Product netto hoogte	205 mm
Product netto diepte	103.5 mm
Product netto gewicht	5.1 kg

Container Information

Pakketniveau 1 Units	1 stuk
Pakketniveau 1 Breedte	248 mm
Pakketniveau 1 Hoogte	240 mm
Pakketniveau 1 Lengte	285 mm
Pakketniveau 1 Brutoweight	5.1 kg
Pakketniveau 1 EAN	8015644554682

Additional Information

Elektrische duurzaamheid	7000 cycle 60 omwentelingen per uur
Mechanische duurzaamheid	20000 cycle 120 omwentelingen per uur
Aantal polen	3
Vermogensverlies	at Rated Operating Conditions per Pole 10.6 W
Product hoofdtype	SACE Tmax T
Productnaam	Moulded Case Circuit Breaker
Producttype	Automatic Circuit Breaker
Toegekende stroom (I_n)	320 A
Nominale impuls grensvoltage (U_{imp})	8 kV
Nominaal isolatievoltage (U_i)	1000 V
Nominaal bedrijfsvoltage	690 V AC
Nominaal vermogen kortsluitvermogen (I_{cs})	(220 V AC) 200 kA (230 V AC) 200 kA (380 V AC) 120 kA (400 V AC) 120 kA (415 V AC) 120 kA (440 V AC) 100 kA (500 V AC) 85 kA (690 V AC) 70 kA
Nominale kortstondige grensstroom (I_{cw})	for 1 s 5 kA
Nominaal ultiem kortsluitvermogen (I_{cu})	(220 V AC) 200 kA (230 V AC) 200 kA (380 V AC) 120 kA (400 V AC) 120 kA (415 V AC) 120 kA (440 V AC) 100 kA

	(500 V AC) 85 kA (690 V AC) 70 kA
Nominale ononderbroken stroom (I_u)	400 A
Uitgave	PR222DS/P-LSIG
Uitgavetype	EL
Kortsluitingsprestatieniveau	L
Normen	IEC
Subtype	T5
Geschikt voor	T5
Geschikt voor productklasse	Moulded Case Circuit Breakers
Terminalverbindingstype	Fixed Circuit-Breakers Front
Testspanning Max (U_{test})	3500 V
Versie	F

Certificates and Declarations

Gegevensblad, technische informatie	1SDC210004D0203
Conformiteitsverklaring - CE	9AKK106713A5539
Instructies en handleidingen	1SDH000437R0001

Classifications

ETIM 7	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
ETIM 8	EC000228 - Vermogenschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging
ETIM 9	EC000228 - Vermogenschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging
Object classificatiecode	Q
UNSPSC	39121100
WEEE-categorie	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.1 : 27370409

Categorieën

Laagspanningsproducten en -systemen → Vermogenschakelaars → Gesloten vermogenschakelaars → Tmax gesloten vermogenschakelaars

