

Allgemeine Informationen

Typ:	E2N2000PR121/P-LSIIn=2000A3pFHR
Bestellnummer:	1SDA055921R1
EAN:	8015644572617
Katalogbeschreibung:	E2N 2000 PR121/P-LSI In=2000A 3p F HR
Beschreibung:	E2N 20 PR121-LSI R2000 3P F HR Offener Leistungsschalter Emax new mit Rückseit. Waagr. Flachanschl.

Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Leistungsschalter » Offene Leistungsschalter » Emax

Bestelldaten

EAN:	8015644572617
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85362090

Abmessungen

Breite des Produkts:	296 mm
Höhe des Produkts:	418 mm
Tiefe des Produkts:	302 mm
Nettogewicht:	45 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	515 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	600 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	515 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	55 kg
EAN Verpackungseinheit 1:	8015644572617

Weitere Informationen

Stromart:	AC
Elektrische Lebensdauer:	Ue = < 440 V 10000 Zyklen Ue = 500 ... 690 V 8000 Zyklen 30 Schaltspiele/Std
Mechanische Lebensdauer:	25000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Anzahl Pole:	3
Verlustleistung:	180 W
Baureihe:	SACE Emax
Produktname:	Automatic Circuit Breaker
Geräteausführung:	CB
Bemessungsstrom (I _n):	2000 A
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U _{imp}):	12 kV
Bemessungsisolationsspannung (U _i):	1000 V
Bemessungsbetriebsstrom (I _e):	2000 A
Bemessungsbetriebsspannung:	690 V AC
Bemessungs- Betriebskurzschlussausschaltvermö... (I _{cs}):	(220 V AC) 65 kA (230 V AC) 65 kA (380 V AC) 65 kA (400 V AC) 65 kA (415 V AC) 65 kA (440 V AC) 65 kA (500 V AC) 55 kA (660 V AC) 55 kA (690 V AC) 55 kA
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit (I _{cw}):	für 1,0 s 55 kA for 3 s 42 kA
Bemessungs- Grenzkurzschlussausschaltvermö... (I _{cu}):	(220 V AC) 65 kA (230 V AC) 65 kA (380 V AC) 65 kA (400 V AC) 65 kA

	(415 V AC) 65 kA (440 V AC) 65 kA (500 V AC) 55 kA (660 V AC) 55 kA (690 V AC) 55 kA
Bemessungsdauerstrom (I_B):	2000 A
Bemessungsspannung (U_r):	690 V
Auslösertyp:	EL
Normen:	IEC60947
Sub-type:	E2
Klemmenanschlussart:	Fester Leistungsschalter Rückseitig waagrecht
Version:	F

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE:	1SDL000165R0014
Datenblatt, technische Information:	1SDC200006D0105

Klassifizierungen

ETIM 4:	EC000228 - Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagenschutz
ETIM 5:	EC000228 - Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagenschutz
ETIM 6:	EC000228 - Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagenschutz
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):	Q
UNSPSC:	39120000

