



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: E2N/MS1000
Code: 1SDA059299R1

E2N / MS 1000 4p F HR neu

[Kaufen von Electric Automation Network](#)



SACE EMAX C. LEISTUNGSSCHALTER-LASTTRENN-SCHALTER-E2N/MS-1000A VIER-POLIG, FEST MIT TERMINALES HINTERE HORIZONTALE NEUES

Bestellen

EAN:	8015644616601
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85362090

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	386mm
Produkt Netto-Höhe:	418mm
Produkt Netto Tiefe:	302mm
Produkt-Netto-Gewicht:	56kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Breite:	515 mm
Paket Level 1 Höhe:	600 mm
Paket Level 1 Länge:	615 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	68 kg

Paket Level 1-EAN:	8015644609139
--------------------	---------------

Weitere Informationen

Elektrische Lebensdauer:	15000 Zyklus 30 Zyklen pro Stunde
Mechanische Haltbarkeit:	25000 Zyklus 60 Zyklen pro Stunde
Anzahl der Pole:	4
Verlustleistung:	bei Nenn-Betriebsbedingungen pro Pol 44.8 W
Produkt-Typ:	SACE Emax
Produkt-Name:	Lasttrennschalter
Produkt-Typ:	SD
Nennstrom (I_{ch}):	1000 A
Bewertet Impuls Widerstehen Spannung (U_{imp}):	12 kV
Bemessungsisolationsspannung (U_{ich}):	1000 V
Bemessungs-Strom (I_e):	1000 A
Bemessungs-Spannung:	690 V AC 250 V DC
Bemessungs-kurzzeitstromfestigkeit (ich_{cw}):	für 1 s 55 kA für 3 s 42 kA
Rated Uninterrupted Current (I_u):	1000 A
Nennspannung (U_r):	690 V
Standards:	IEC 60947
Sub-Typ:	E2
Anschluss-Typ:	Fester Leistungsschalter Hinten flache, Horizontale
Version:	F

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

Datenblatt, Technische Daten:	1SDC200006D0209
Konformitätserklärung - CE:	1SDL000165R0014

Klassifikationen

ETIM 4:	EC000228 - Leistung Leistungsschalter für trafo/ generator/installation prot.
ETIM 5:	EC000228 - Leistung Leistungsschalter für trafo/ generator/installation prot.
Objekt-Classification Code:	Q
UNSPSC:	39120000