



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: E4.2V/MS2500
Code: 1SDA073540R1

E4.2V / MS 2500 4p WMP

Kaufen von Electric Automation Network



Bewegliches TEIL FÜR C. LEISTUNGSSCHALTER LASTTRENNSCHALTER SACE EMAX2
E4.2V/MS 2500 VIER-POL

Bestellen

EAN:	8015644773908
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85362090

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	551mm
Produkt Netto-Höhe:	425mm
Produkt Netto Tiefe:	383mm
Produkt-Netto-Gewicht:	85kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Breite:	683 mm
Paket Level 1 Höhe:	618 mm
Paket Level 1 Länge:	420 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	81 kg

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

Weitere Informationen

Gegenwärtige Art:	AC
Elektrische Lebensdauer:	Ue =< 440 V 8000-Zyklus Ue = 500 ... 690 V 8000-Zyklus 20 Zyklen pro Stunde
Mechanische Haltbarkeit:	20000 Zyklus 60 Zyklen pro Stunde
Neutral Pole Strom ([%I _n]):	100 %
Anzahl der Pole:	4
Produkt-Typ:	SACE Emax 2
Produkt-Name:	Lasttrennschalter
Produkt-Typ:	SDMP
Nennstrom (I _{ch}):	2500 A
Bewertet Impuls Widerstehen Spannung (U _{imp}):	12 kV
Bemessungsisolationsspannung (U _{ich}):	AC 1000 V
Bemessungs-Spannung:	690 V AC
Bemessungs-kurzzeitstromfestigkeit (i _{chcw}):	für 1 s 100 kA für 3 s 75 kA
Rated Uninterrupted Current (I _u):	2500 A
Nennspannung (U _r):	690 V
Standards:	IEC 60947
Sub-Typ:	E4.2
Version:	W

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

Datenblatt, Technische Daten:	1SDC200023D0204
Konformitätserklärung - CE:	1SDL000165R0021

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