



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: 1SDA037593R1

E2N / MS 1600 3p F VR

Kaufen von Electric Automation Network



C. LEISTUNGSSCHALTER-LASTTRENNSCHALTER-E2N/MS-1600A DREI-POLIG, FEST MIT TERMINALES HINTEREN VERTIKALEN

Bestellen

EAN:	8015644375935
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85362090

Abmessungen

Produkt Netto-Breite:	515mm
Produkt Netto-Höhe:	600mm
Produkt Netto-Länge:	515 mm
Produkt Netto Tiefe:	0.302m
Produkt-Netto-Gewicht:	49kg

Container Informationen

Paket Level 1-Einheiten:	1 Stück
Paket Level 1 Höhe:	600 mm
Paket Level 1 Länge:	515 mm
Paket Level 1 Brutto-Gewicht:	63 kg

Paket Level 1-EAN:	8015644375935
--------------------	---------------

Umwelt

RoHS Status:	Keine Erklärung nötig
--------------	-----------------------

Weitere Informationen

Elektrische Lebensdauer:	12000
IIT Publishing Status:	Level 0 - Information enabled
Anzahl der Pole:	3
Verlustleistung:	115 W
Produkt-Typ:	SACE Emax Alt
Produkt-Name:	Lasttrennschalter
Produkt-Typ:	SD
Nennstrom (I _{ch}):	1600 A
Bemessungs-Spannung:	600 V AC
Standards:	IEC-947-3
Sub-Typ:	E2
Geeignet Für:	Emax E2
Geeignet für Produkt-Klasse:	Emax
Anschluss-Typ:	Hinten flach Vertikale
Prüfspannung bei Industrieller Frequenz für 1 Minute:	3500 V
Version:	Behoben

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

Datenblatt, Technische Daten:	1SDC200001D0201
Konformitätserklärung - CE:	1SDL000162R0017
RoHS-Informationen:	1SDL000197R0001

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