



**Electric Automation**  
Automation specialists

Artikel-Nr.: E1.2B/MS1600  
Code: 1SDA073439R1

E1.2B / MS 1600 4p FF

Kaufen von Electric Automation Network



## C. LEISTUNGSSCHALTER LASTTRENNSCHALTER SACE EMAX2 E1.2B/MS 1600 FESTE VIER-POLIG MIT FRONT-TERMINALS

### Bestellen

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| EAN:                 | 8015644772895 |
| Mindestbestellmenge: | 1 Stück       |
| Zolltarifnummer:     | 85362090      |

### Abmessungen

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Produkt Netto-Breite:  | 284mm |
| Produkt Netto-Höhe:    | 295mm |
| Produkt Netto Tiefe:   | 184mm |
| Produkt-Netto-Gewicht: | 11kg  |

### Container Informationen

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Paket Level 1-Einheiten:      | 1 Stück       |
| Paket Level 1 Brutto-Gewicht: | 18 kg         |
| Paket Level 1-EAN:            | 8015644609139 |

### Weitere Informationen

|   |   |
|---|---|
| Gegenwärtige Art:   | AC  |
| Elektrische Lebensdauer:                                  | Ue =< 440 V 8000-Zyklus<br>Ue = 500 ... 690 V 6500 Zyklus<br>30 Zyklen pro Stunde |
| Mechanische Haltbarkeit:                                  | 20000 Zyklus<br>60 Zyklen pro Stunde  |
| Neutral Pole Strom ([%I <sub>N</sub> ]):                  | 100 %   |
| Anzahl der Pole:  | 4   |
| Verlustleistung:  | bei Nenn-Betriebsbedingungen pro Pol 201 W  |
| Produkt-Typ:  | SACE Emax 2   |
| Produkt-Name:   | Lasttrennschalter   |
| Produkt-Typ:  | SD  |
| Nennstrom (I <sub>chN</sub> ):                            | 1600 A  |
| Bewertet Impuls Widerstehen Spannung (U <sub>imp</sub> ): | 12 kV   |
| Bemessungsisolationsspannung (U <sub>ich</sub> ):         | AC 1000 V   |
| Bemessungs-Spannung:                                      | 690 V AC  |
| Bemessungs-kurzzeitstromfestigkeit (I <sub>chCW</sub> ):  | 1 s 42 kA<br>für 3 s 24 kA  |
| Rated Uninterrupted Current (I <sub>u</sub> ):            | 1600 A  |
| Nennspannung (U <sub>r</sub> ):                           | 690 V   |
| Standards:  | IEC 60947   |
| Sub-Typ:  | E1.2  |
| Anschluss-Typ:  | Vor   |
| Version:  | F   |

## Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, Technische Daten: | 1SDC200023D0204 |
| Konformitätserklärung - CE:   | 1SDL000165R0019 |

## Klassifikationen

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| ETIM 4:                     | EC000228 - Leistung Leistungsschalter für trafo/<br>generator/installation prot. |
| ETIM 5:                     | EC000228 - Leistung Leistungsschalter für trafo/<br>generator/installation prot. |
| Objekt-Classification Code: | Q  |