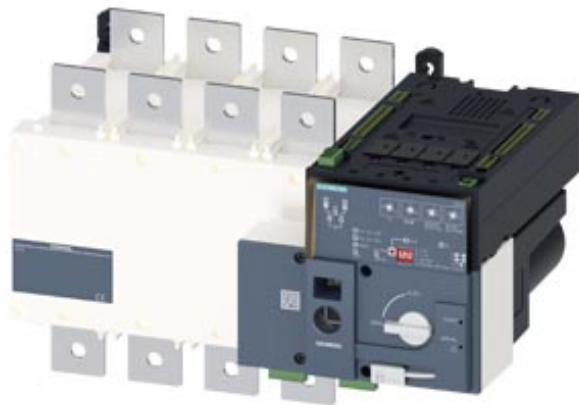


Automatischer Netzumschalter ATSE, 630A, 4-polig Frontantrieb  
 Grundgerät mit Handgriff 2x 230V AC Spannungsversorgung  
 Flachanschluss



| Ausführung  |                    |
|---|--------------------|
| Produkt-Markename   | SETRON             |
| Produkt-Bezeichnung   | Umschalter         |
| Ausführung des Produkts   | Netzumschalter 3KC |
| Schutzart und Schutzklasse  |                    |
| Schutzart IP  | IP00               |
| Schutzart IP / frontseitig  | IP00               |
| Verlustleistung   |                    |
| Verlustleistung [W]   |                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>maximal</li> </ul>   | 129,6 W            |
| Hauptstromkreis   |                    |
| Betriebsleistung  |                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>bei AC-23 A / bei 690 V / bei 50/60 Hz / Bemessungswert</li> </ul> | 400 kW             |
| Betriebsspannung  |                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>bei AC / bei 50/60 Hz / Bemessungswert</li> </ul>                  | 415 V              |
| Anschlüsse  |                    |

|   |                  |
|---|------------------|
| <b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>                        |                  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>für Hauptstromkreis</li> </ul> | Schraubanschluss |

### Mechanischer Aufbau

|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>Höhe</b>  | 260 mm               |
| <b>Breite</b>  | 437 mm               |
| <b>Tiefe</b>   | 368,5 mm             |
| <b>Befestigungsart</b>   | Bodenbefestigung     |
| <b>Befestigungsart</b>   |                      |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Frontmontage mit 4-Loch Befestigung</li> <li>Frontmontage mit Zentralbefestigung</li> <li>Schienen-Montage</li> </ul> | Nein<br>Nein<br>Nein |
| <b>Nettogewicht</b>  | 15 100 g             |

### Umgebungsbedingungen

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| <b>Umgebungstemperatur</b>   |                                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>während Betrieb / minimal</li> <li>während Betrieb / maximal</li> <li>während Lagerung / minimal</li> <li>während Lagerung / maximal</li> </ul> | -20 °C<br>70 °C<br>-40 °C<br>70 °C |

### Approbationen Zertifikate

|  |   |
|--|---|
| Betriebsmittelkennzeichen / gemäß DIN EN 61346-2 | Q |
|--|---|

|                                    |                              |
|------------------------------------|------------------------------|
| <b>allgemeine Produktzulassung</b> | <b>Konformitätserklärung</b> |
|------------------------------------|------------------------------|



CCC



EG-Konf.

### Weitere Informationen

#### Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

#### Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3KC8446-0EA22-0GA3>

#### Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3KC8446-0EA22-0GA3/all>

#### Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3KC8446-0EA22-0GA3](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3KC8446-0EA22-0GA3)

#### CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

#### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

