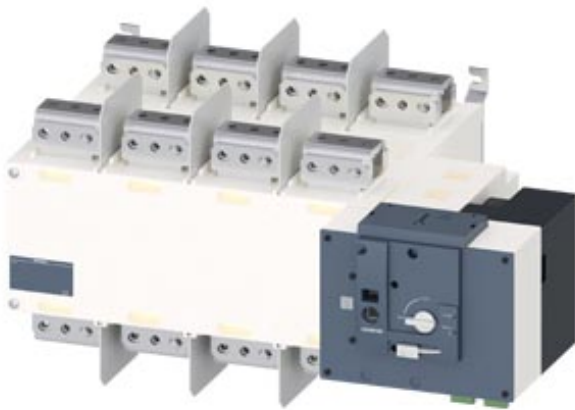


Fernbetätigter Netzumschalter RTSE, 3200A, 4-polig Frontantrieb  
Grundgerät mit Handgriff 230V AC Spannungsversorgung  
Flachanschluss



Ausführung	
Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Netzumschalter 3KC
Ausführung des Produkts	fernbetätigt
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP00
Schutzart IP / frontseitig	IP00
Verlustleistung	
Verlustleistung [W]	
• maximal	1 320 W
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung	
• bei AC / bei 50/60 Hz / Bemessungswert	415 V
Anschlüsse	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
• für Hauptstromkreis	Schienenanschluss
Mechanischer Aufbau	

<b>Höhe</b>	380 mm
<b>Breite</b>	716 mm
<b>Tiefe</b>	569 mm
<b>Befestigungsart</b>	Schraubbefestigung
<b>Befestigungsart</b>	
• Frontmontage mit 4-Loch Befestigung	Nein
• Frontmontage mit Zentralbefestigung	Nein
• Schienen-Montage	Nein
<b>Nettogewicht</b>	75 300 g

#### Umgebungsbedingungen

##### Umgebungstemperatur

- |                              |        |
|------------------------------|--------|
| • während Betrieb / minimal  | -20 °C |
| • während Betrieb / maximal  | 70 °C  |
| • während Lagerung / minimal | -40 °C |
| • während Lagerung / maximal | 70 °C  |

#### Approbationen Zertifikate

Betriebsmittelkennzeichen / gemäß DIN EN 61346-2    Q

##### allgemeine Produktzulassung

##### Konformitätserklärung



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?mfb=3KC4460-0JA21-0AA3>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3KC4460-0JA21-0AA3/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3KC4460-0JA21-0AA3](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3KC4460-0JA21-0AA3)

##### CAX-Online-Generator

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

##### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



