

Ausschalter 63A 3-polig



| Ausführung                    |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Produkt-Markename             | SENTRON           |
| Produkt-Bezeichnung           | Ein-/Ausschalter  |
| Ausführung des Produkts       | 3 Schließer       |
| Ausführung der Schaltfunktion | Lasttrennschalter |

| Allgemeine technische Daten |       |
|-----------------------------|-------|
| Polzahl                     | 3     |
| Kurzschlussstromfestigkeit  | 10 kA |

| Versorgungsspannung               |          |
|-----------------------------------|----------|
| Spannungsart                      | AC       |
| Betriebsspannung / Bemessungswert | 440 V    |
| Betriebsfrequenz                  | 50/60 Hz |

| Schutzart und Schutzklasse |          |
|----------------------------|----------|
| Schutzart IP               | sonstige |

| Schaltvermögen                        |          |
|---------------------------------------|----------|
| Schaltvermögen Strom / Bemessungswert | 0,196 kA |

| Verlustleistung |  |
|-----------------|--|
|-----------------|--|

|   |       |
|---|-------|
| Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | 2,2 W |
|---|-------|

### Hauptstromkreis

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| Betriebsstrom / Bemessungswert | 63 A |
|--------------------------------|------|

### Produktdetails

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| Produktbestandteil / Signallampe | Nein |
| Anzahl der Schließer             | 3    |




### Produktfunktion

|  |                    |
|--|--------------------|
| Produktfunktion / Zwangsöffnung (nach DIN VDE 0113)                              | Nein               |
| anschließbarer Leiterquerschnitt / bei flexiblem Leiter / mit Aderendbearbeitung |                    |
| • minimal  | 1 mm <sup>2</sup>  |
| • maximal  | 35 mm <sup>2</sup> |
| anschließbarer Leiterquerschnitt / bei starrem Leiter                            |                    |
| • minimal  | 1 mm <sup>2</sup>  |
| • maximal  | 35 mm <sup>2</sup> |
| Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss  |                    |
| • minimal  | 2,5 N·m            |
| • maximal  | 3 N·m              |

### Mechanischer Aufbau

|  |         |
|--|---------|
| Höhe   | 89,8 mm |
| Tiefe  | 74,5 mm |
| Einbautiefe                                      | 70 mm   |
| Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten             | 3       |
| Nettogewicht                                     | 309 g   |
| Umgebungstemperatur / während Betrieb            |         |
| • minimal  | -5 °C   |
| • maximal  | 40 °C   |
| Umgebungstemperatur / während Lagerung / minimal | -25 °C  |

### Approbationen Zertifikate

| allgemeine Produktzulassung  |  | Konformitätserklärung  |
|--|--|--|
| <br>CCC | <br>VDE | Sonstige<br><br>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=5TL1363-0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TL1363-0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TL1363-0](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TL1363-0)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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

