

INSTA-Schütz 0/1-Automatik mit 2 Schließern, Kontakt für AC 230V,  
400V 20A Ansteuerung AC/DC 24V



| Ausführung  |                           |
|---|---------------------------|
| Produkt-Markename   | SETRON                    |
| Produkt-Bezeichnung   | Insta Schütz              |
| Ausführung des Produkts   | 2 Schließer               |
| Spannungsart / der Betriebsspannung   | AC                        |
| Spannungsart / zur Betätigung   | AC/DC                     |
| Schutzart und Schutzklasse  |                           |
| Schutzart IP  | IP20                      |
| Verlustleistung   |                           |
| Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | 1,7 W                     |
| Strom   |                           |
| Strom / bei AC / Bemessungswert   | 20 A                      |
| Hauptstromkreis   |                           |
| Betriebsspannung / Bemessungswert   |                           |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>                | <p>230 V</p> <p>230 V</p> |

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| Betriebsstrom / Bemessungswert | 20 A |
|--------------------------------|------|

### Steuerstromkreis

|  |      |
|--|------|
| Steuerspeisespannung   |      |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bemessungswert</li> </ul>           | 24 V |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bemessungswert / maximal</li> </ul> | 24 V |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• bei DC / Bemessungswert</li> </ul>  | 24 V |

### Produktdetails

|  |    |
|--|----|
| Produktbestandteil / Schieber für Handschaltung      | Ja |
| Produkterweiterung / einbaubar / Zusatzeinrichtungen | Ja |

### Anzahl

|                      |   |
|----------------------|---|
| Anzahl der Öffner    | 0 |
| Anzahl der Schließer | 2 |

### Mechanischer Aufbau

|                                      |         |
|--------------------------------------|---------|
| Höhe                                 | 90 mm   |
| Breite                               | 17,5 mm |
| Tiefe                                | 71 mm   |
| Einbautiefe                          | 64 mm   |
| Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten | 1       |
| Nettogewicht                         | 150 g   |

### Approbationen Zertifikate

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

| allgemeine Produktzulassung | Konformitätserklärung |
|-----------------------------|-----------------------|
|-----------------------------|-----------------------|



[Sonstige](#)



### 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=5TT5000-8>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TT5000-8>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TT5000-8](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TT5000-8)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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







