

INSTA-Schütz mit 4 Öffnern Kontakt für AC 230V, 400V 25A  
Ansteuerung AC 230V DC 220V



| Ausführung  |               |
|---|---------------|
| Produkt-Markename   | SETRON        |
| Produkt-Bezeichnung   | Insta Schütze |
| Ausführung des Produkts   | 4 Öffner      |
| Spannungsart / der Betriebsspannung   | AC            |
| Spannungsart / zur Betätigung   | AC/DC         |
| Schutzart und Schutzklasse  |               |
| Schutzart IP  | IP20          |
| Verlustleistung   |               |
| Verlustleistung [W]   |               |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol</li> </ul> | 2,2 W         |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• maximal</li> </ul>   | 2,2 W         |
| Hauptstromkreis   |               |
| Betriebsspannung / Bemessungswert   |               |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> </ul>   | 400 V         |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• maximal</li> </ul>   | 400 V         |
| Betriebsstrom / Bemessungswert  | 24 A          |

## Steuerstromkreis

### Steuerspeisespannung

- |                            |       |
|----------------------------|-------|
| • Bemessungswert           | 230 V |
| • Bemessungswert / maximal | 230 V |
| • bei DC / Bemessungswert  | 220 V |

## Produktdetails

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

## Anzahl

|                      |   |
|----------------------|---|
| Anzahl der Öffner    | 4 |
| Anzahl der Schließer | 0 |

## Mechanischer Aufbau

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Höhe                                 | 90 mm |
| Breite                               | 35 mm |
| Tiefe                                | 71 mm |
| Einbautiefe                          | 64 mm |
| Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten | 2     |
| Nettogewicht                         | 150 g |

## Approbationen Zertifikate

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

### allgemeine Produktzulassung

### Konformitätserklärung



[sonstig](#)



## 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=5TT5033-0>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5TT5033-0/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TT5033-0](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TT5033-0)

### CAX-Online-Generator

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

### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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





