



INSTA-Schütz mit 2 Schließern, und 2Ö Kontakt für AC 230V, 400V 63A  
Ansteuerung AC/DC 24V

Ausführung		
Produkt-Markename	SETRON	
Produkt-Bezeichnung	Insta Schütz	
Ausführung des Produkts	2 Schließer 2 Öffner	
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC	
Spannungsart / der Betriebsspannung / zur Betätigung	AC/DC	
Versorgungsspannung		
Betriebsspannung / Bemessungswert		
• minimal	400 V	
• maximal	400 V	
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP	IP20	
Verlustleistung		
Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	8 W	
Strom		
Betriebsstrom / bei AC / Bemessungswert	63 A	
Steuerstromkreis		
Speisespannung		
• Bemessungswert	24 V	
• Bemessungswert / maximal	24 V	
• bei DC / Bemessungswert	24 V	
Produktdetails		
Produktbestandteil / Schieber für Handschaltung	Nein	
Anzahl der Öffner	2	
Anzahl der Schließer	2	
Produkterweiterung / einbaubar / Zusatzeinrichtungen	Ja	
Anschlüsse		
Einbau- bzw. Montagehinweis	Zur Gewährleistung der Wärmeableitung sind Distanzstücke einzuplanen	
Mechanischer Aufbau		
Höhe	90 mm	
Breite	53,5 mm	
Tiefe	71 mm	
Einbautiefe	64 mm	
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	3	
Nettogewicht	150 g	
<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Konformitätserklärung</b>	<b>Prüfbescheinigungen</b>



Sonstige



spezielle Prüf-  
scheinungen

Sonstige

[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

#### 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=5TT5052-2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TT5052-2>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TT5052-2](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TT5052-2)

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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





