

INSTA-Schütz mit 2 Schließern und 2 Öffnern Kontakt für AC 230V, 400V 40A Ansteuerung AC 230V



5TT5842-0

Ausführung

Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Insta Schütz
Ausführung des Produkts	2 Schliessern 2 Öffner
Spannungsart / der Betriebsspannung	AC
Spannungsart / zur Betätigung	AC

Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP	IP20
--------------	------

Schaltvermögen

Schaltvermögen Wirkleistung / bei Glühlampenlast	4 000 W
--	---------

Verlustleistung

Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	4 W
---	-----

Strom

Strom / bei AC / Bemessungswert	40 A
---------------------------------	------

Hauptstromkreis

Betriebsspannung / Bemessungswert	
-----------------------------------	--

• minimal	440 V
• maximal	440 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	40 A

Steuerstromkreis

Steuerspeisespannung	
• Bemessungswert	230 V
• Bemessungswert / maximal	230 V

Produktdetails

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

Anzahl



Anzahl der Öffner	2
Anzahl der Schließer	2

Mechanischer Aufbau

Höhe	90 mm
Breite	54 mm
Tiefe	71 mm
Einbautiefe	64 mm
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten	3
Nettogewicht	398 g

Approbationen Zertifikate

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

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	sonstiges
 CCC	 EG-Konf.	Umweltbestätigung
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=5TT5842-0>
- Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TT5842-0>
- Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TT5842-0
- CAX-Online-Generator
<http://www.siemens.com/cax>
- Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)
<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

