



Überstromrelais T5570 AC 230V 1/5/10/15A 1-phasig mit Klarsichtkappe

Ausführung	
Produkt-Markename	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Unterstromrelais
Ausführung des Produkts	Unterstromrelais
Allgemeine technische Daten	
einstellbare Anzugsverzögerungszeit Anfangswert	0,1 s
Spannungsart der Betriebsspannung zur Betätigung	AC
Steuerstromkreis	
Steuerspeisespannung bei AC	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei 50 Hz Bemessungswert minimal</li> <li>• bei 50 Hz Bemessungswert maximal</li> <li>• bei 60 Hz Bemessungswert minimal</li> <li>• bei 60 Hz Bemessungswert maximal</li> </ul>	230 V 230 V 230 V 230 V
Hilfsstromkreis	
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte	2
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte	0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte	0
Einstellbare Parameter	
einstellbare Anzugsverzögerungszeit Endwert	20 s
einstellbare Rückfallverzögerungszeit	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anfangswert</li> <li>• Endwert</li> </ul>	0,1 s 20 s
Produktfunktion	
Produktfunktion	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spannungsfenstererkennung 1 Phase</li> <li>• Spannungsfenstererkennung 3 Phasen</li> <li>• Stromfenstererkennung DC</li> <li>• Überstromerkennung 1 Phase</li> <li>• Überstromerkennung 3 Phasen</li> <li>• Überstromerkennung DC</li> <li>• Unterstromerkennung 1 Phase</li> <li>• Unterstromerkennung 3 Phasen</li> <li>• Unterstromerkennung DC</li> </ul>	Nein Nein Nein Ja Nein Nein Nein Nein Nein Nein
Anschlüsse	
Produktbestandteil abnehmbare Klemme für Hauptstromkreis	Nein
Produktbestandteil abnehmbare Klemme für Hilfs- und Steuerstromkreis	Nein
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stecksocket</li> </ul>	Nein
Mechanischer Aufbau	

Höhe	90 mm
Breite	36 mm
Tiefe	64 mm
Nettogewicht	149 g

#### Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige
-----------------------------	-----------------------	----------

[Bestätigungen](#)



[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

#### Umwelt

[Umweltbestätigung](#)

#### Weitere Informationen

**Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).**

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

**Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.**

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

**Informationen zur Verpackung**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

**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=5TT6114>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TT6114>

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

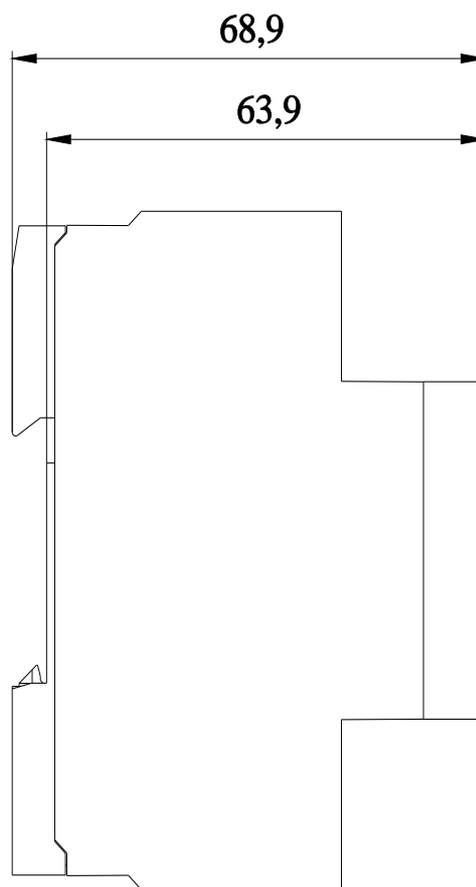
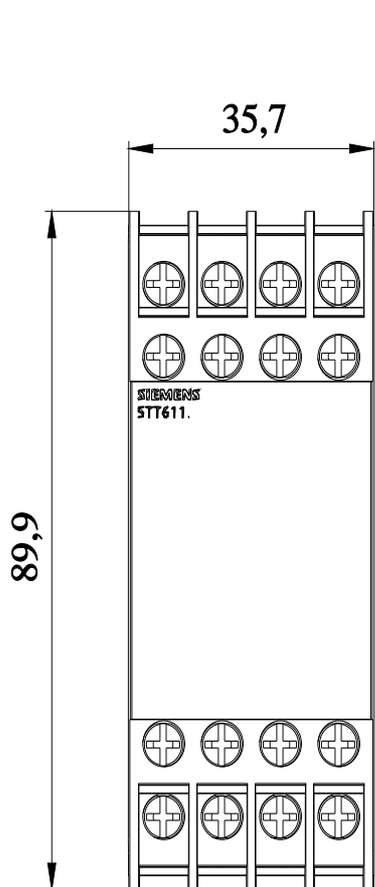
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TT6114](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TT6114)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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



letzte Änderung:

06.04.2022 

