



Spannungsrelais T5570 AC 230/400V 2W 0,85/0,95 mit Klarsichtkappe

Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Spannungsrelais
Allgemeine technische Daten	
messbare Spannung bei AC Anfangswert	253 V
Spannung	
Spannungsart der Betriebsspannung zur Betätigung	AC
Spannungsart zur Überwachung	AC
einstellbarer Spannungsbereich Endwert	161 V
messbare Spannung bei AC Endwert	253 V
Steuerstromkreis	
Steuerspeisespannung	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei AC bei 50 Hz Bemessungswert minimal</li> <li>• bei AC bei 50 Hz Bemessungswert maximal</li> <li>• bei AC bei 60 Hz Bemessungswert minimal</li> <li>• bei AC 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
Produktfunktion	
Produktfunktion	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spannungsfenstererkennung 1 Phase</li> <li>• Spannungsfenstererkennung 3 Phasen</li> <li>• Spannungsfenstererkennung DC</li> <li>• Überspannungserkennung 1 Phase</li> <li>• Überspannungserkennung 3 Phasen</li> <li>• Überspannungserkennung DC</li> <li>• Unterspannungserkennung 1 Phase</li> <li>• Unterspannungserkennung 3 Phasen</li> <li>• Unterspannungserkennung DC</li> </ul>	Nein Nein Nein Nein Nein Nein Nein Ja Nein
Anschlüsse	
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	18 mm
Tiefe	64 mm

## 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=5TT3403>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TT3403>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TT3403](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TT3403)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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





