



Spannungsrelais T5570 AC 230/400V 1W 0,7/0,9 mit Klarsichtkappe

Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
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
Strom	
einstellbarer Spannungsbereich / Anfangswert	161 V
Steuerstromkreis	
Steuerspeisespannung	
<ul style="list-style-type: none"> • bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / minimal • bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / minimal • bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal 	230 V 230 V 230 V 230 V
Hilfsstromkreis	
Anzahl der Wechsler / für Hilfskontakte	1
Anzahl der Öffner / für Hilfskontakte	0
Anzahl der Schließer / für Hilfskontakte	0
Produktfunktion	
Produktfunktion	
<ul style="list-style-type: none"> • Spannungsfenstererkennung 1 Phase • Spannungsfenstererkennung 3 Phasen • Spannungsfenstererkennung DC • Überspannungserkennung 1 Phase • Überspannungserkennung 3 Phasen • Überspannungserkennung DC • Unterspannungserkennung 1 Phase • Unterspannungserkennung 3 Phasen • Unterspannungserkennung DC 	Nein Nein Nein Nein Nein Nein Ja Ja Nein
Anschlüsse	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
<ul style="list-style-type: none"> • Stecksocket 	Nein
Mechanischer Aufbau	
Höhe	90 mm

Breite	18 mm	
Tiefe	64 mm	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige



[Umweltbestätigung](#)

[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?mfb=5TT3400>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TT3400>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5TT3400

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



