



Abbildung ähnlich

Spannungsrelais AC 230/400V 2W 0,9/1,3 asymmetrische Überwachung mit Klarsichtkappe

Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	Überspannungsrelais
Allgemeine technische Daten	
messbare Spannung / bei AC / Anfangswert	540 V
Spannung	
Spannungsart / der Betriebsspannung / zur Betätigung	AC
Spannungsart / zur Überwachung	AC
einstellbarer Spannungsbereich / Endwert	360 V
messbare Spannung / bei AC / Endwert	540 V
Strom	
einstellbarer Spannungsbereich / Anfangswert	360 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 	400 V 400 V 400 V 400 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"> • 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 Nein Ja Nein
Anschlüsse	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
<ul style="list-style-type: none"> • Stecksocket 	Nein
Mechanischer Aufbau	

Höhe	90 mm	
Breite	36 mm	
Tiefe	64 mm	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige

[Bestätigungen](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)



[Bestätigungen](#)

[Umweltbestätigung](#)

Sonstige

[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=5TT3195>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TT3195>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TT3195

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



