

UEBERSTROMRELAIS T5570 AC 230V 1/5/10/15A 1-PHASIG MIT KLARSICHTKAPPE



Ausführung		
Produkt-Markename		SETRON
Produkt-Bezeichnung		Unterstromrelais
Ausführung des Produkts		Unterstromrelais
Allgemeine technische Daten		
einstellbare Anzugsverzögerungszeit / Anfangswert	s	0,1
Spannungsart / zur Betätigung		AC
Strom		
messbarer Strom / bei AC		
• Anfangswert	A	15
• Endwert	A	15
Steuerstromkreis		
Speisespannung		
• bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / minimal	V	230
• bei AC / bei 50 Hz / Bemessungswert / maximal	V	230
• bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / minimal	V	230
• bei AC / bei 60 Hz / Bemessungswert / maximal	V	230

Hilfsstromkreis

Anzahl der Wechsler / für Hilfskontakte		2
Anzahl der Öffner / für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer / für Hilfskontakte		0

Einstellbare Parameter

einstellbare Anzugsverzögerungszeit / Endwert	s	20
einstellbare Rückfallverzögerungszeit		
• Anfangswert	s	0,1
• Endwert	s	20

Produktfunktion

Produktfunktion		
• Spannungsfenstererkennung 1 Phase		Nein
• Spannungsfenstererkennung 3 Phasen		Nein
• Stromfenstererkennung DC		Nein
• Überstromerkennung 1 Phase		Ja
• Überstromerkennung 3 Phasen		Nein
• Überstromerkennung DC		Nein
• Unterstromerkennung 1 Phase		Nein
• Unterstromerkennung 3 Phasen		Nein
• Unterstromerkennung DC		Nein

Anschlüsse

Ausführung des elektrischen Anschlusses		Schraubanschluss
• Stecksockel		Nein

Mechanischer Aufbau

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

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung



Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/5TT6114>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5TT6114/all>

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

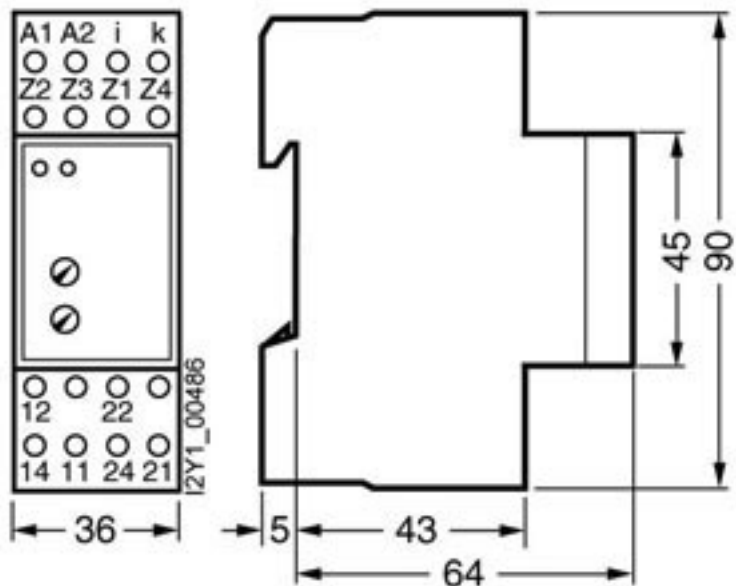
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TT6114

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>



letzte Änderung:

02.06.2016