



przełącznik podprądowy T5570 AC 230 V 10 A 1-fazowy z przezroczystą pokrywą

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SENTRON
oznaczenie produktu	Przełącznik podprądowy
wykonanie produktu	Przełącznik podprądowy
Ogólne dane techniczne	
regulowany czas zwłoki przyciągnięcia wartość początkowa	0,1 s
rodzaj napięcia roboczego do uruchomienia	AC
Prąd sterujący	
zasilające napięcie sterujące przy AC	
<ul style="list-style-type: none"> przy 50 Hz wartość znamionowa minimalny 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> przy 50 Hz wartość znamionowa maksymalny 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> przy 60 Hz wartość znamionowa minimalny 	230 V
<ul style="list-style-type: none"> przy 60 Hz wartość znamionowa maksymalny 	230 V
Obwód pomocniczy	
liczba zestyków przełącznych dla styków pomocniczych	1
liczba zestyków rozwiernych dla styków pomocniczych	0
liczba zestyków zwiernych dla styków pomocniczych	0
Regulowane parametry	
regulowany czas zwłoki przyciągnięcia wartość końcowa	20 s
regulowany czas zwłoki powrotu	
<ul style="list-style-type: none"> wartość początkowa 	0,1 s
<ul style="list-style-type: none"> wartość końcowa 	20 s
Funkcja produktu	
funkcja produktu	
<ul style="list-style-type: none"> automatyczne rozpoznawanie napięcia jednej fazy 	Nie
<ul style="list-style-type: none"> automatyczne rozpoznawanie napięcia trzech faz 	Nie
<ul style="list-style-type: none"> rozpoznawanie prądu DC 	Nie
<ul style="list-style-type: none"> kontrola przeciążenia 1 fazy 	Nie
<ul style="list-style-type: none"> kontrola przeciążenia 3 faz 	Nie
<ul style="list-style-type: none"> kontrola nadprądowa DC 	Nie
<ul style="list-style-type: none"> kontrola podprądowa 1 fazy 	Tak
<ul style="list-style-type: none"> kontrola podprądowa 3 faz 	Nie
<ul style="list-style-type: none"> kontrola podprądowa napięcia DC 	Nie
Połączenia	
część składowa produktu zdejmowany zacisk do obwodu głównego	Nie
część składowa produktu zdejmowany zacisk do obwodu pomocniczego i prądu sterowania	Nie
wykonanie przyłącza elektrycznego	Przyłącze śrubowe
<ul style="list-style-type: none"> trzonek wtykowy 	Nie

Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	90 mm
szerokość	18 mm
głębokość	64 mm
masa netto	82 g

Zezwolenia Certyfikaty	
General Product Approval	other



[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

other	Environment
-------	-------------

[Miscellaneous](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=5TT6111>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5TT6111>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

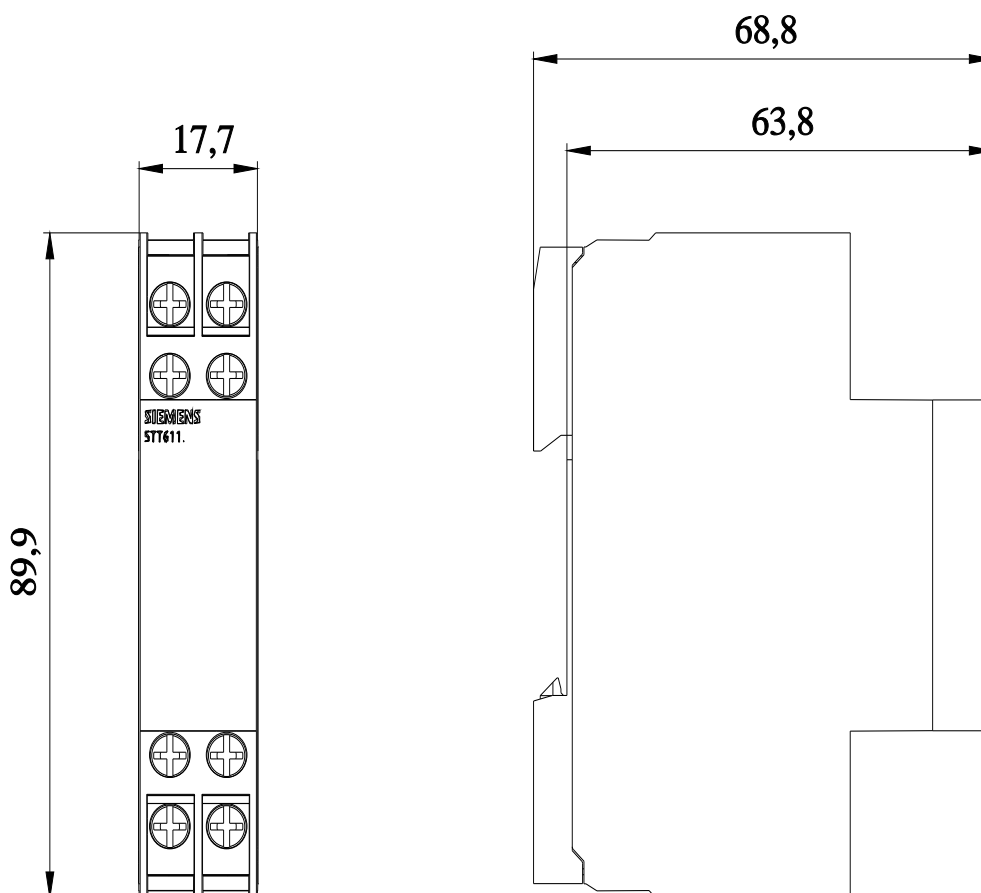
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT6111

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Ostatnia zmiana:

6.04.2022 

