



Figure similar

przycisk, 1 NO/1 NC 20 A, 1 przycisk czerwony powrotny

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Łącznik przyciskowy
wykonanie produktu	1 zestyk zwierny/1 zestyk rozwierny
rodzaj elementu świecącego	LED
wykonanie mocowania dla elementu świecącego	Inne
żywootność mechaniczna (liczba cykli łączeniowych) typowy	25 000
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC
wytrzymałość na napięcie udarowe wartość znamionowa	4 kV
Napięcie zasilania	
napięcie robocze wartość znamionowa	230 V
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP20
zdolność załączania prądu	60 A
zdolność wyłączenia prądu	60 A
Rozpraszanie	
Strata mocy [W]	
<ul style="list-style-type: none"> <li>w przypadku wartości znamionowej prądu w przypadku AC w stanie rozgrzanym na biegun</li> </ul>	0,6 W
<ul style="list-style-type: none"> <li>maksymalna</li> </ul>	0,6 W
Wygląd	
kolor	
<ul style="list-style-type: none"> <li>przycisku</li> </ul>	Czerwony
Szczegóły produktu	
element składowy produktu lampka sygnalizacyjna	Tak
liczba zestyków rozwiernych	1
liczba zestyków zwiernych	1
liczba zestyków przelącznych	0
Wyświetlacz i działanie	
liczba przycisków	1
przekrój możliwego do podłączenia przewodu przy przewodzie elastycznym z tulejką kablową	
<ul style="list-style-type: none"> <li>minimalny</li> </ul>	1 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>maksymalny</li> </ul>	6 mm <sup>2</sup>
przekrój możliwego do podłączenia przewodu przy przewodzie sztywnym	
<ul style="list-style-type: none"> <li>minimalny</li> </ul>	1 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>maksymalny</li> </ul>	6 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>moment dokręcenia przy zacisku śrubowym minimalny</li> </ul>	0,8 N·m

- moment dokręcania w przypadku przyłącza śrubowego maksymalny

1 N·m

#### Konstrukcja mechaniczna

wysokość	90 mm
głębokość	70 mm
głębokość montażowa	70 mm
liczba jednostek podziału szerokości	1
masa netto	74 g
temperatura otoczenia podczas pracy	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimalny</li> <li>• maksymalny</li> </ul>	-5 °C 40 °C

#### Zezwolenia Certyfikaty

General Product Approval



EG-Konf.

[Confirmation](#)



Test Certificates	other	Environment		
-------------------	-------	-------------	--	--

[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[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=5TE4805>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5TE4805>

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

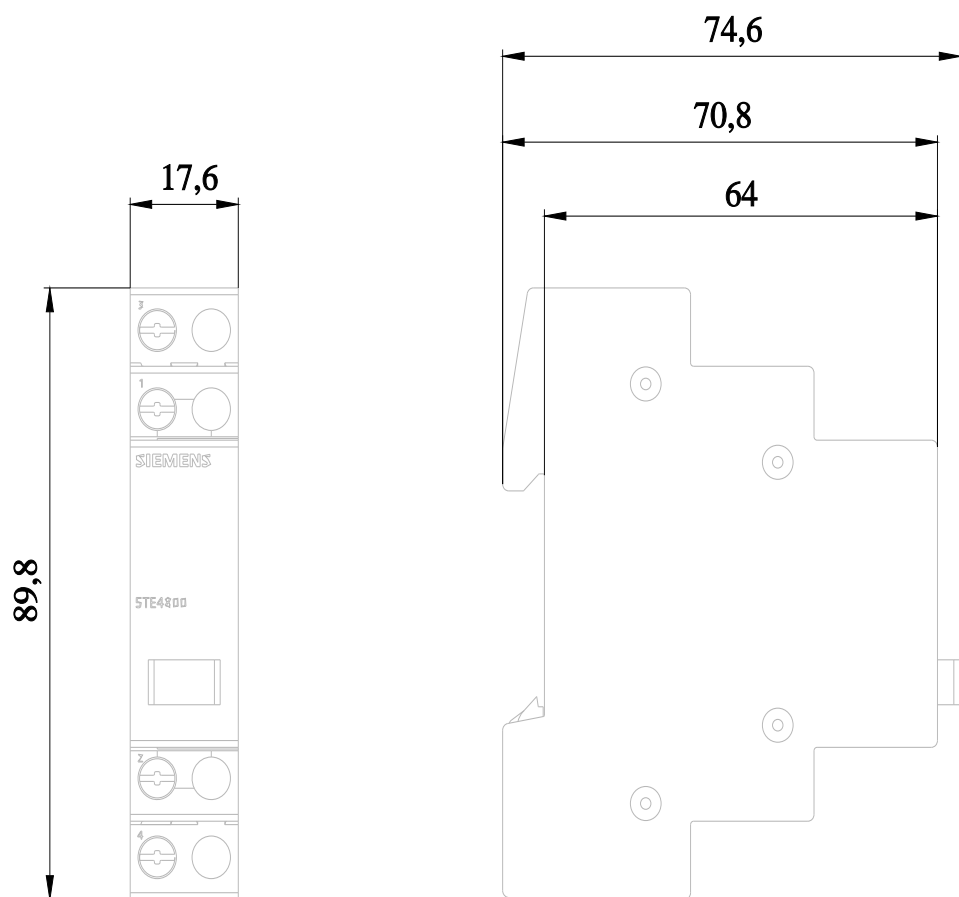
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TE4805](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TE4805)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Ostatnia zmiana:

4.04.2022 

