

stycznik instalacyjny z 2 zestykami zwiernymi, zestyk do AC 230V, 400 V 40 A
zasterowanie AC 230V

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SENTRON
wykonanie produktu	2 zestyki zwierne
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC
rodzaj napięcia roboczego do uruchomienia	AC
Napięcie zasilania	
napięcie robocze wartość znamionowa	
• minimalny	230 V
• maksymalny	230 V
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP20
Prąd sterujący	
zasilające napięcie sterujące	
• wartość znamionowa	230 V
• wartość znamionowa maksymalny	230 V
Szczegóły produktu	
liczba zestyków rozwiernych	0
liczba zestyków zwiernych	2
liczba zestyków przełącznych	0
Połączenia	
wskazówka dotycząca instalacji lub montażu	W celu zapewnienia odprowadzania ciepła należy przewidzieć podkładki dystansowe
Konstrukcja mechaniczna	
masa netto	270 g
Environmental footprint	
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO ₂] ogółem	212 kg
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO ₂] podczas produkcji	1,36 kg
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO ₂] podczas eksploatacji	211 kg
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO ₂] po End of Life	-0,106 kg
Zezwolenia Certyfikaty	
General Product Approval	other



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Environment

[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=5TT5870-0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5TT5870-0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT5870-0

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

Ostatnia zmiana:

23.10.2024 

