



wtyczka T1/T2, L-N, napięcie znamionowe UN 240 V AC UC 335 V AC, IIMP 12,5 kA, tylko do 5SD7413-2 (3) i 5SD7414-2 (3)

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	wtyczka T1/T2
Ogólne dane techniczne	
klasyfikacja SPD zgodnie z EN 61643-11 klasa badań II typ 2	Tak
klasyfikacja SPD zgodnie z EN 61643-11 klasa badań I typ 1	Tak
możliwość zastosowania	5SD7412-2, 5SD7412-3, 5SD7413-2, 5SD7413-3, 5SD7414-2, 5SD7414-3
Konstrukcja mechaniczna	
masa netto	135 g
Zezwolenia Certyfikaty	
General Product Approval	other

[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

### 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=5SD7418-3>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5SD7418-3>

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

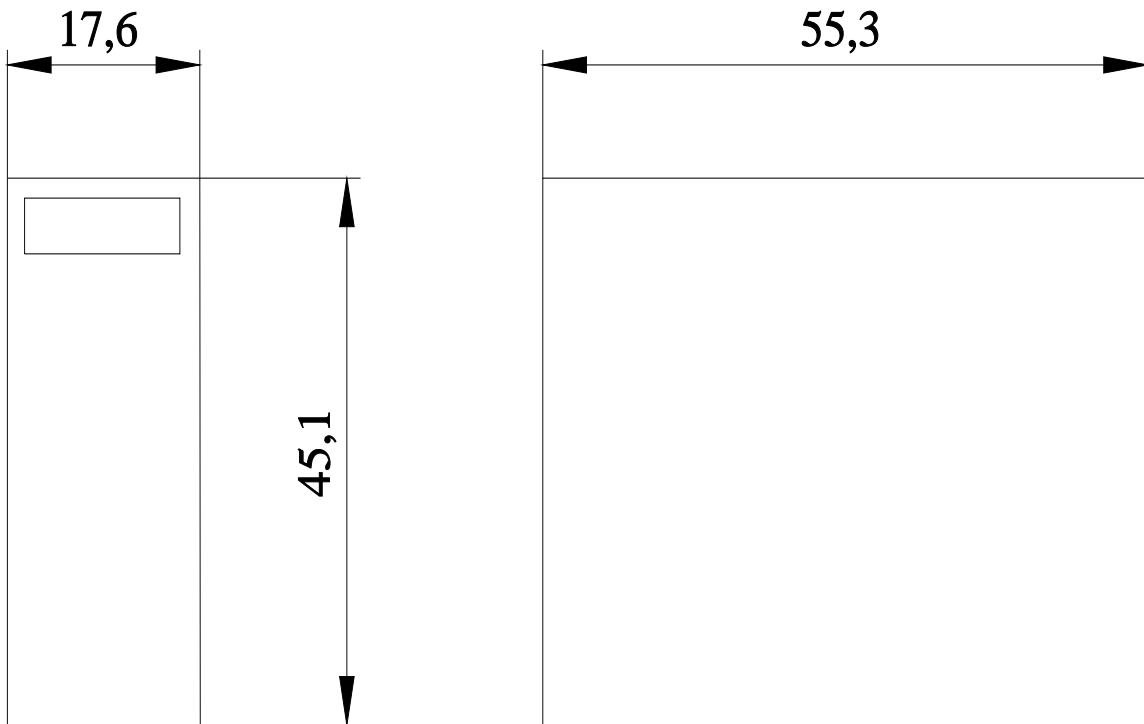
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SD7418-3](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SD7418-3)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



---

Ostatnia zmiana:

26.06.2022 

