



akcesoria do 3KF wielkość 1, czwarty biegun, możliwy do przełączenia do niskonapięciowego bezpiecznika wielkiej mocy wielkość 000, zacisk ramowy

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Wyposażenie dodatkowe do rozłącznika izolacyjnego
wykonanie produktu	Czwarty biegun
możliwość zastosowania	do 3KF wielkość 1
kolor napędu	szary
opis produktu	załączany
właściwość produktu możliwość zablokowania w pozycji WYŁ.	Tak
akcesoria	Czwarty biegun
wykonanie przyłącza elektrycznego	Zacisk ramowy

Konstrukcja mechaniczna	
Waga netto na jedn.	693 g

Certyfikaty	
oznaczenie środków roboczych zgodnie z IEC 81346-2:2009	Q

Zezwolenia Certyfikaty	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)



[Miscellaneous](#)



General Product Approval	Test Certificates	Maritime application	other
--------------------------	-------------------	----------------------	-------

[Confirmation](#)



[Type Test Certific-
ates/Test Report](#)



[Confirmation](#)

other



[Miscellaneous](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania
[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=3KF9105-2AA00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3KF9105-2AA00>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3KF9105-2AA00

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

Krzywe charakterystyczne

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)





