

system szyn zbiorczych, akcesoria odległość środków szyn 60 mm osłona do zacisków przyłączeniowych maks. 300 m 3-bieg. tylko do szyn: 20,25,30x 5 paż. szerokość: 270 mm



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Oslona zacisku przyłączeniowego
wykonanie produktu	Akcesoria
możliwość zastosowania	Szyny: 20–30 x 5-10 mm

Połączenia	
rodzaj przekrojów poprzecznych możliwych do podłączenia przewodów dla przewodów Cu wielożyłowy	300 mm <sup>2</sup>

Konstrukcja mechaniczna	
szerokość	270 mm
odstęp między środkami szyn	60 mm
Waga netto na jedn.	645 g

Zezwolenia Certyfikaty	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-  
firmations](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)



[Confirmation](#)

General Product Approval

Test Certificates

other



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)



[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=8US1922-1GA02>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8US1922-1GA02>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8US1922-1GA02](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8US1922-1GA02)

CAX-Online-Generator

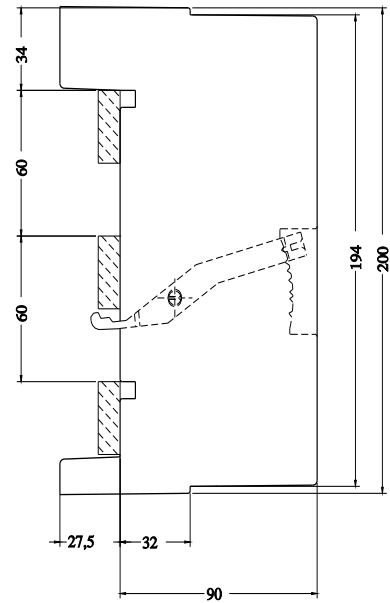
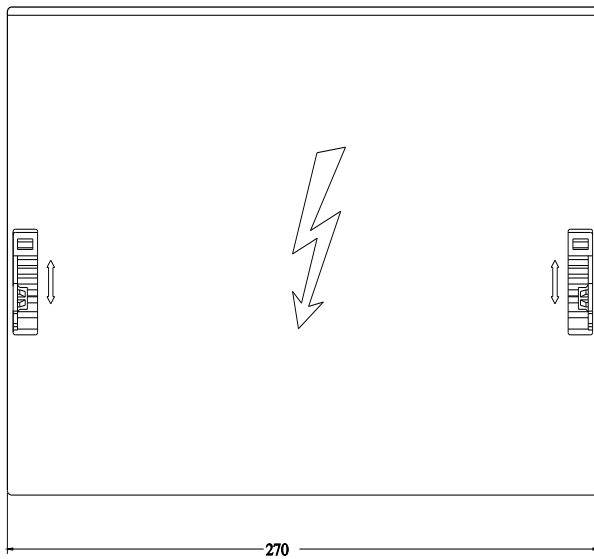
<https://www.siemens.com/cax>

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='HAUPT'></mmp_prod_no>)



01 757

Ostatnia zmiana:

11.04.2025 

