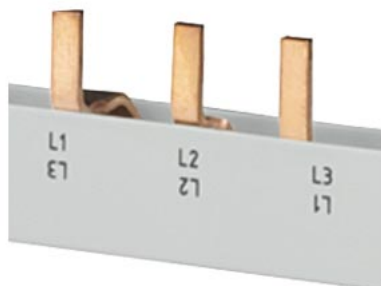


szyna zbiorcza kołkowa zabezpieczona przed dotknięciem, 10 mm<sup>2</sup> 3-fazowa, długość 1016 mm z możliwością cięcia, bez nasadek krańcowych



Wersja		
Nazwa markowa produktu	SETRON	
oznaczenie produktu	szyna zbiorcza kołkowa	
wykonanie produktu	10 mm <sup>2</sup> , 3FAZ L1016 mm	
Ogólne dane techniczne		
liczba faz	3	
przekrój	10 mm <sup>2</sup>	
Obwód główny		
prąd roboczy wartość znamionowa	63 A	
Szczegóły produktu		
właściwość produktu elektrycznie izolowany	Tak	
Połączenia		
wykonanie przyłącza elektrycznego	Kołek	
Konstrukcja mechaniczna		
szerokość	14,5 mm	
długość	1 016 mm	
masa netto	446,78 g	
Zezwolenia Certyfikaty		
General Product Approval	Declaration of Conformity	other

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)

other

Environment

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

### Więcej informacji

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

<http://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=5ST3740>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5ST3740>

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

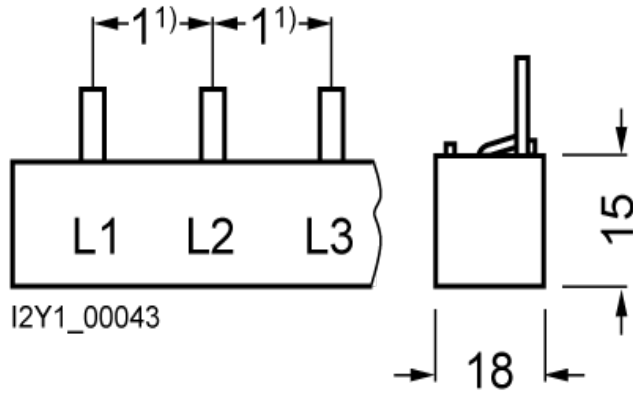
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5ST3740](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3740)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



1) Pin spacings in MW (Modular widths, 1 MW = 18

