



uchwyt szyny rozdzielczej pola niestopniowany szer.: 400 mm 1 opakowanie=20 sztuk odniesienie: 8PQ4000-2BA26

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SIVACON S4
Ogólne dane techniczne	
liczba biegunów	4
Obwód główny	
prąd roboczy wartość znamionowa maksymalny	2 810 A
rodzaj przekrojów poprzecznych możliwych do podłączenia przewodów dla przewodów Cu wielożyłowy	20x10, 30x10, 40x10, 50x10
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	255 mm
szerokość	350 mm
głębokość	30 mm
odstęp między środkami szyn	80 mm
Waga netto na jedn.	54 kg

Zezwolenia Certyfikaty	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)



[Environmental Con-
firmations](#)



[Confirmation](#)

General Product Approval

other



[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



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=8PQ9400-1BA14>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8PQ9400-1BA14>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ9400-1BA14

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=)

Ostatnia zmiana:

15.06.2025 

