







uchwyt szyny rozdzielczej pola niestopniowany szer.: 200 mm 1 opakowanie=20 sztuk odniesienie: 8PQ4000-2BA25

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	155 mm					
szerokość	340 mm					
głębokość	30 mm					
odstęp między środkami szyn	80 mm					
Waga netto na jedn.	57,5 kg					
Zezwolenia Certyfikaty						
Environment	General Product Approval					
Environmental Confirmations		Environmental Confirmations			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=8PQ9400-1BA13>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8PQ9400-1BA13>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ9400-1BA13

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 

