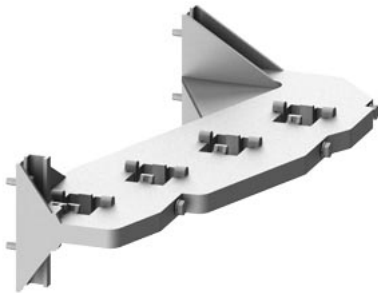








uchwyt szyny rozdzielczej pola stopniowany 2x 40x10mm 1 opakowanie=20 sztuk
odniesienie: 8PQ4000-0BA63



Wersja						
Nazwa markowa produktu	SIVACON S4					
Ogólne dane techniczne						
liczba biegunów	4					
Obwód główny						
prąd roboczy wartość znamionowa maksymalny	1 280 A					
rodzaj przekrojów poprzecznych możliwych do podłączenia przewodów dla przewodów Cu wielożyłowy	40x10					
Konstrukcja mechaniczna						
wysokość	165 mm					
szerokość	375 mm					
głębokość	100 mm					
odstęp między środkami szyn	80 mm					
Waga netto na jedn.	16,9 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=8PQ9400-1BA12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8PQ9400-1BA12>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ9400-1BA12

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 

