






drzwi IP40, szer.: 1000 mm zamknięcie: dźwignia uchylna do wkładka półcylicydryczna zawiasy: z lewej

Wersja					
Nazwa markowa produktu	SIVACON S4				
oznaczenie produktu	Drzwi				
wykonanie produktu	IP40				
wykonanie powierzchni	powlekany proszkowo				
wykonanie produktu kompatybilny elektromagnetycznie	Nie				
Klasa ochrony					
Stopień ochrony IP	IP40				
stopień ochrony środków roboczych	1				
Wygląd					
kolor	jasny szary				
Szczegóły produktu					
element składowy produktu					
• wentylacja	Tak				
• drzwi przezroczyste	Nie				
• drzwi z blokadą rozłącznika	Nie				
akcesoria zawarte w zakresie dostawy	nie				
Konstrukcja mechaniczna					
wysokość	2 000 mm				
szerokość	1 000 mm				
głębokość	25 mm				
kierunek otwierania drzwi	Lewo				
przekrój wentylacji użytkowy	468 cm ²				
przekrój wentylacji wylot użytkowy	0 cm ²				
Waga netto na jedn.	29,7 kg				
materiał	Blacha stalowa				
Zezwolenia Certyfikaty					
Environment	General Product Approval				
Environmental Con- firmations		Environmental Con- firmations			Confirmation
General Product Approval	other				



EG-Konf.

[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=8PQ2197-1BA07>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8PQ2197-1BA07>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ2197-1BA07

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:

12.09.2025

