






podwójne drzwi IP55, zamknięcie: dźwignia uchylna do wkładki cylindrycznej szer.: 1200 mm

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SIVACON S4
oznaczenie produktu	Drzwi podwójne
wykonanie produktu	IP55
wykonanie powierzchni	powlekany proszkowo
wykonanie produktu kompatybilny elektromagnetycznie	Nie
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP55
stopień ochrony środków roboczych	1
Wygląd	
kolor	jasny szary
Szczegóły produktu	
element składowy produktu	
<ul style="list-style-type: none"> <li>wentylacja</li> <li>drzwi przezroczyste</li> <li>drzwi z blokadą rozłącznika</li> </ul>	<p>Nie</p> <p>Nie</p> <p>Nie</p>
akcesoria zawarte w zakresie dostawy	nie
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	2 000 mm
szerokość	1 200 mm
głębokość	25 mm
kierunek otwierania drzwi	Lewo / prawo
przekrój wentylacji użytkowy	0 cm <sup>2</sup>
przekrój wentylacji wylot użytkowy	0 cm <sup>2</sup>
Waga netto na jedn.	40 kg
materiał	Blacha stalowa
Zezwolenia Certyfikaty	
Environment	General Product Approval
<a href="#">Environmental Confirmations</a> 	<a href="#">Environmental Confirmations</a> 
	
	<a href="#">Confirmation</a>
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=8PQ2197-2BA12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8PQ2197-2BA12>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8PQ2197-2BA12](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8PQ2197-2BA12)

**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

