



ze wzmocnieniem antysejsmicznym szafa systemowa wys.x szer.x gł.=2200x 600x 600 IP40

Wersja		
Nazwa markowa produktu	SIVACON	
oznaczenie produktu	Szafa systemowa odporna na trzęsienie ziemi	
rodzaj montażu	ustawienie szeregowe	
wykonanie powierzchni	powlekane proszkowo	
wykonanie produktu kompatybilny elektromagnetycznie	Nie	
wykonanie szafy sterowniczej wykonanie PC	Nie	
wykonanie szafy sterowniczej wykonanie pulpitu	Nie	
Klasa ochrony		
Stopień ochrony IP	IP40	
możliwość zamontowania dla wymiarów w calach	10 cali, 17 cali, 19 cali, 21 cali, 23 cale, 24 cale	
możliwość zamontowania dla pomiarów w systemie metrycznym	M8	
możliwość zastosowania do użytku zewnętrznego	Nie	
Wygląd		
kolor	szary krzemowy	
element składowy produktu		
• zdejmowana ramka	Nie	
• drzwi wentylacyjne	Nie	
• płyta montażowa	Nie	
• tylne drzwi	Nie	
• dach z przetłoczeniami wentylacyjnymi	Nie	
• drzwi przezroczyste	Nie	
• płyta montażowa z regulacją głębokości	Nie	
liczba zamknięć	1	
liczba drzwi	1	
Konstrukcja mechaniczna		
wysokość	2 200 mm	
szerokość	600 mm	
głębokość	600 mm	
liczba jednostek podziału wysokości dla wysokości montażowej	43	
rodzaj montażu	Stan	
rodzaj montażu 19-calowe osadzenie	Tak	
Waga netto na jedn.	155 kg	
materiał	Stal	
Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	other



other

[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=8MF6266-4KE>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8MF6266-4KE>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MF6266-4KE](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF6266-4KE)

**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:

24.05.2025

