



SICUBE 8MF 2000 szafa EMC, wersja spawana ni wys.x szer.x gł.=2000x 800x 800 mm do montażu swobodnego ze ścianami bocznymi, IP40

Wersja		
Nazwa markowa produktu	SICUBE	
oznaczenie produktu	Szafa-EMV	
rodzaj montażu	konfiguracja pojedyncza	
wykonanie powierzchni	stelaż i elementy osłon niklowane, elementy osłon od zewnątrz powlekane proszkowo	
wykonanie produktu kompatybilny elektromagnetycznie	Tak	
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	2 000 mm	
szerokość	800 mm	
głębokość	800 mm	
liczba jednostek podziału wysokości dla wysokości montażowej	38	
rodzaj montażu	Stan	
rodzaj montażu 19-calowe osadzenie	Tak	
Waga netto na jedn.	135,25 kg	
materiał	Stal	
Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	other



#### 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=8MF2088-4EN>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8MF2088-4EN>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MF2088-4EN](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF2088-4EN)

**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:

15.04.2025 

