

SIMBOX XL flush-mounting, 1-tier 1x 12 MW (14 MW) Safety class 2



Wersja	
Nazwa markowa produktu	ALPHA
oznaczenie produktu	Simbox XL
wykonanie produktu	podtynkowy
wykonanie listwy zaciskowej	Zacisk wtykowy
wykonanie szyny nośnej	Szyna montażowa 35 mm x 7,5 mm wg DIN EN 60715
wykonanie pokrywy	zamknięty
wykonanie produktu / kompatybilny elektromagnetycznie	Nigdy

Ogólne dane techniczne	
wyposażenie listwy zaciskowej	1x8GB5016-5KM

Napięcie zasilania	
napięcie robocze / przy AC / wartość znamionowa	400 V

Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP30
stopień ochrony środków roboczych	2

Elektryczność	
prąd / przy AC / wartość znamionowa / maksymalny	63 A

Szczegóły produktu

element składowy produktu	
• szyna DIN	Tak
• płyta montażowa	Nigdy
• przezroczysta pokrywa	Nigdy
rozszerzenie produktu / opcjonalny / ustawienie szeregowo	Nigdy

Liczba

liczba rzędów	1
---------------	---

Konstrukcja mechaniczna

wysokość	400 mm
szerokość	365 mm
głębokość	102 mm
głębokość montażowa	70 mm
liczba jednostek podziału szerokości	12
rodzaj montażu	Podtynkowy
odstęp między środkami szyn	125 mm
materiał / obudowy	Tworzywo

Certyfikaty

oznaczenie środków roboczych	
• zgodnie z DIN EN 61246-2	A
• zgodnie z IEC 81346-2:2009	A

General Product Approval

Declaration of Conformity



Więcej informacji

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=8GB5012-1KM>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8GB5012-1KM>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8GB5012-1KM

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>

