

SIMBOX XL, 2-tier Wall recessed box flush-mounting 2-tier 24 MW
VPE 12 units



Figure similar

| Wersja | |
|---|--|
| Nazwa markowa produktu | ALPHA |
| oznaczenie produktu | SIMBOX XL |
| wykonanie produktu | 1-rzędowy, skrzynka ścienna, HW |
| wykonanie szyny nośnej | Szyna montażowa 35 mm x 7,5 mm wg DIN EN 60715 |
| wykonanie pokrywy | zamknięty |
| wykonanie produktu / kompatybilny elektromagnetycznie | Nigdy |
| Napięcie zasilania | |
| napięcie robocze / przy AC / wartość znamionowa | 400 V |
| Klasa ochrony | |
| Stopień ochrony IP | IP30 |
| stopień ochrony środków roboczych | II |
| Elektryczność | |
| prąd / przy AC / wartość znamionowa / maksymalny | 63 A |
| Szczegóły produktu | |

| | |
|---|-------|
| element składowy produktu | |
| • szyna DIN | Nigdy |
| • płyta montażowa | Nigdy |
| • przezroczysta pokrywa | Nigdy |
| rozszerzenie produktu / opcjonalny / ustawienie szeregowy | Nigdy |

| Liczba | |
|---------------|---|
| liczba rzędów | 1 |

| Konstrukcja mechaniczna | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| wysokość | 373,6 mm |
| szerokość | 340,6 mm |
| głębokość | 90 mm |
| głębokość montażowa | 70 mm |
| liczba jednostek podziału szerokości | 12 |
| rodzaj montażu | Ściana kartonowo-gipsowa |
| odstęp między środkami szyn | 125 mm |
| masa netto | 821 g |
| materiał / obudowy | Tworzywo |

| Certyfikaty | |
|--------------------------|--|
| General Product Approval | |



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=8GB5224-1KM01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8GB5224-1KM01>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8GB5224-1KM01

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

