

standard cabinet 8MF2 HxWxD=2000x 1000x 800 Installation: Side-by-side non-ventilated, assembled, welded IP40



Figure similar

| Versiyon | |
|--------------------------------------|------------------------|
| ürün marka adı | SIVACON |
| ürün tanımı | standart sistem dolabı |
| kurulum türü | yanyana dizilim |
| yüzey modeli | toz kaplama |
| ürün modeli / EMU modeli | Hayır |
| anahtar dolabı modeli / PC modeli | Hayır |
| anahtar dolabı modeli / panel modeli | Hayır |

| Koruma sınıfı | |
|---|--|
| IP koruma türü | IP40 |
| montaj uygunluğu | |
| • inç ebat için | 10 inç, 17 inç, 19 inç, 21 inç, 23 inç, 24 inç |
| • metrik ebat için | M8 |
| kullanma uygunluğu / harici kullanım için | Hayır |

| Görünüm | |
|-------------------|-------------|
| RAL renk numarası | RAL 7032 |
| renk | çakıl grisi |

| | |
|--|-------|
| ürün bileşeni | |
| • çıkarılabilir çerçeve | Hayır |
| • havalandırma kapısı | Hayır |
| • montaj plakası | Hayır |
| • arka kapı | Hayır |
| • eğik tavan | Hayır |
| • camlı kapı | Hayır |
| • derinliği ayarlanabilir montaj plakası | Hayır |
| kilit sayısı | 1 |
| kapı sayısı | 2 |

Mekanik Tasarım

| | |
|---|-----------|
| yükseklik | 2 000 mm |
| genişlik | 1 000 mm |
| derinlik | 800 mm |
| yükseklik ayırma birimi sayısı / montaj yüksekliği için | 38 |
| sabitlenme türü | dik duruş |
| sabitlenme türü / montaj 19 inç | Evet |
| net ağırlık | 155 kg |
| malzeme | çelik |

Sertifikalar

| | | |
|---------------------------------|----------------------------------|--------------|
| referans işareti | U | |
| • DIN EN 61346-2 uyarınca | | |
| General Product Approval | Declaration of Conformity | other |



[Miscellaneous](#)

Diğer bilgiler

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/tr/tr/Catalog/product?mlfb=8MF2008-4R>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/tr/ps/8MF2008-4R>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF2008-4R

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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