

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



Figure similar

| Versão  |  |
|---|--|
| Nome da marca do produto  | SIVACON  |
| Designação do produto   | armário do sistema padrão  |
| Tipo de instalação  | colocação individual   |
| Execução da superfície  | pulverizado  |
| Execução do produto / Execução CEM  | Não  |
| Execução do armário de distribuição / Execução PC                             | Não  |
| Execução do armário de distribuição / Execução do painel de comando           | Não  |
| Classe de protecção   |  |
| Classe de protecção IP  | IP40   |
| Aptidão para montagem   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>para dimensões em polegadas</li> </ul> | 10 polegadas, 17 polegadas, 19 polegadas, 21 polegadas, 23 polegadas, 24 polegadas |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>para medições métricas</li> </ul>      | M8   |
| Aptidão para utilização / para uso exterior                                   | Não  |
| Aparência   |  |

|   |  |
|---|--|
| Código da cor RAL   | RAL 7032   |
| Cor   | cinzento sílica  |
| Componente do produto   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• estrutura removível</li> <li>• Porta de ventilação</li> <li>• Placa de montagem</li> <li>• Porta traseira</li> <li>• Tecto inclinado</li> <li>• Porta transparente</li> <li>• placa de montagem ajustável em profundidade</li> </ul> | <p>Não</p> <p>Não</p> <p>Não</p> <p>Não</p> <p>Não</p> <p>Não</p> <p>Não</p> |
| Número de cadeados  | 1  |
| Número de portas  | 2  |

### Projeto mecânico

|  |          |
|--|----------|
| Altura   | 2 000 mm |
| Largura  | 1 000 mm |
| Profundidade   | 800 mm   |
| Número de unidades modulares de altura / para a altura de instalação | 38       |
| Tipo de fixação  | estado   |
| Tipo de fixação / montagem de 19 polegadas                           | Sim      |
| Peso líquido   | 155 kg   |
| material   | aço      |

### Certificados

|  |   |
|--|---|
| Indicadores de referência  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• segundo a DIN EN 61346-2</li> </ul> | U |

|                                 |                                  |              |
|---------------------------------|----------------------------------|--------------|
| <b>General Product Approval</b> | <b>Declaration of Conformity</b> | <b>other</b> |
|---------------------------------|----------------------------------|--------------|



[Miscellaneous](#)

### Outras informações

- Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)**  
<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>
- Industry Mall (Online ordering system)**  
<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mfb=8MF2008-4E>
- Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/8MF2008-4E>
- Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=8MF2008-4E](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=8MF2008-4E)
- CAX-Online-Generator**  
<http://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

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