

standard cabinet 8MF2 HxWxD=1800x 1200x 800 Installation: single non-ventilated, assembled, welded IP54,



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	IP54
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	
• estrutura removível	Não
• Porta de ventilação	Não
• Placa de montagem	Não
• Porta traseira	Não
• Tecto inclinado	Não
• Porta transparente	Não
• placa de montagem ajustável em profundidade	Não
Número de cadeados	1
Número de portas	2

### Projeto mecânico

Altura	1 800 mm
Largura	1 200 mm
Profundidade	800 mm
Número de unidades modulares de altura / para a altura de instalação	34
Tipo de fixação	estado
Tipo de fixação / montagem de 19 polegadas	Sim
Peso líquido	135 kg
material	aço

### Certificados

Indicadores de referência	
• segundo a DIN EN 61346-2	U

General Product Approval	Declaration of Conformity	other
--------------------------	---------------------------	-------



[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=8MF2828-5E>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/8MF2828-5E>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=8MF2828-5E](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=8MF2828-5E)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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