

Standard cabinet 8MF6 HxWxD=2200x 800x 800 Installation: Side-by-side 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 em série
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	
• para dimensões em polegadas	10 polegadas, 17 polegadas, 19 polegadas, 21 polegadas, 23 polegadas, 24 polegadas
• para medições métricas	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"> • estrutura removível • Porta de ventilação • Placa de montagem • Porta traseira • Tecto inclinado • Porta transparente • placa de montagem ajustável em profundidade 	<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	1

Projeto mecânico

Altura	2 200 mm
Largura	800 mm
Profundidade	800 mm
Número de unidades modulares de altura / para a altura de instalação	43
Tipo de fixação	estado
Tipo de fixação / montagem de 19 polegadas	Sim
Peso líquido	175 kg
material	aço

Certificados

Indicadores de referência	
<ul style="list-style-type: none"> • 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=8MF6288-4R>
- Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/8MF6288-4R>
- Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=8MF6288-4R
- CAX-Online-Generator**
<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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