

Standard cabinet 8MF5 HxWxD=2000x 600x 400 Installation: Side-by-side non-ventilated, not mounted, screwed IP54,



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	IP54
Aptidão para montagem	10 polegadas, 17 polegadas, 19 polegadas, 21 polegadas, 23 polegadas, 24 polegadas
<ul style="list-style-type: none"> • para dimensões em polegadas 	
<ul style="list-style-type: none"> • 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	2 000 mm
Largura	600 mm
Profundidade	400 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	105 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



[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=8MF5064-5R>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/8MF5064-5R>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=8MF5064-5R

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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