

Cooling unit Door or panel setup Cooling capacity 1550 W 230V AC  
RAL7035 400x 950x 233 mm (BxHxD) Internal circuit IP54 External  
circuit IP34



Figure similar

Versão	
Nome da marca do produto	SIVACON
Designação do produto	Aparelho de refrigeração
Execução do produto	Montagem lateral da porta
Execução da regulação da temperatura	termostato eletrónico
Execução do aparelho de refrigeração do armário de distribuição	Ar/ar

Dados técnicos gerais	
Nível de potência sonora com classificação A / máximo	65 dB
Pressão de funcionamento / máximo permitido	25 bar
temperatura	
<ul style="list-style-type: none"> <li>do circuito de refrigeração interno</li> </ul>	20 ... 46 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>do circuito de refrigeração externo / mínimo</li> </ul>	20 °C
Tipo de tensão / da tensão de serviço	CA
Tensão de serviço	
<ul style="list-style-type: none"> <li>com AC / a 50 Hz / valor estipulado / máximo</li> </ul>	230 V

- com AC / a 60 Hz / valor estipulado / máximo 230 V

## Eletricidade

Corrente de arranque 18 A

## Circuito principal

Corrente de funcionamento

- do cartucho de fusíveis / valor estipulado 10 A
- para motor / valor nominal máximo 5,3 A

## Aparência

Código da cor RAL RAL 7040

## Detalhes do produto

Componente do produto

- Aquecimento Não
- Termóstato Sim

## Conexões

Execução da ligação eléctrica Ficha 4 pinos

## Projeto mecânico

Altura	950 mm
Largura	400 mm
Profundidade	233 mm
Local de montagem	Montagem, monta...l e completa
Peso líquido	38 kg
material	aço
temperatura / do circuito de refrigeração externo	20 ... 58 °C

## Certificados

Indicadores de referência

- segundo a DIN EN 61346-2 E
- segundo a IEC 81346-2:2009 E

**General Product Approval**

**Declaration of Conformity**



## 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?mlfb=8MR6423-5SK15>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/8MR6423-5SK15>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MR6423-5SK15](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR6423-5SK15)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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