

ventilador con filtro, recorte: An: 292 mm, Al: 292 mm, RAL 7035, IP55, flujo de aire: 531 m<sup>3</sup>/h, Ue AC: 230 V



### La versión

nombre comercial del producto	SIVACON
designación del producto	ventilador con filtro
Tipo de ventilación	escape de aire
Tipo de ventilador / ventilador extraíble	No
Tipo de producto / ejecución CEM	No

### Datos técnicos generales

Nivel de potencia sonora ponderado A / máx.	60 dB
potencia activa consumida / valor nominal	64 W
Ancho del recorte	292 mm
Altura del recorte	292 mm
Duración del servicio	40 000 h
Temperatura de empleo / mín.	-10 °C
Velocidad del rotor / con 50 Hz / valor asignado	2 550 1/min
Velocidad del rotor / con 60 Hz / valor asignado	2 800 1/min
Tipo de corriente / de la tensión de empleo	AC
Tensión de empleo	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con AC / con 50 Hz / valor asignado / máx.</li> <li>• con AC / con 60 Hz / valor asignado / máx.</li> </ul>	<p>230 V</p> <p>230 V</p>

Clase de protección	
grado de protección IP	IP55
Electricidad	
corriente consumida / mín.	0,29 A
Apariencia	
color	gris claro
Detalles del producto	
Componente del producto / ventilador	No
Número	
Número de ventiladores	1
Diseño Mecánico	
altura	323 mm
anchura	323 mm
profundidad	154 mm
Lugar de montaje	Paredes laterales y puerta del armario eléctrico, vertical
Tipo de fijación	fijación por abroche
Tipo de fijación	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montaje en bastidor de 19"</li> </ul>	No
<ul style="list-style-type: none"> <li>• montaje en pared</li> </ul>	Sí
peso neto	3,4 kg
material	plástico
Certificados	
designaciones de referencia	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• según EN 61346-2</li> </ul>	E
<ul style="list-style-type: none"> <li>• según IEC 81346-2:2009</li> </ul>	E

#### General Product Approval



#### Más información

##### Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

##### Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=8MR6523-5LV60>

##### Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/8MR6523-5LV60>

##### Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MR6523-5LV60](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR6523-5LV60)

##### CAX-Online-Generator

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

**Tender specifications**

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