

## 7F2090241020

### Ventilador con filtro (24...700)m³/h y filtro de salida



**Descripción técnica:**

Ventilador con filtro - para uso interno, Tamaño: Tamaño 1 (92 x 92) mm, Flujo de aire nominal: 24 m3/h, Color: Gris RAL 7035, Tipo de fuente DC, tensión de alimentación nominal 24 V, funcionamiento - de 19.2 a 26.4 V, potencia nominal 3.6 W, temperatura ambiente de -15 a +55 °C

La imagen debe considerarse indicativa y no corresponde necesariamente al código del producto.

[IR A LA PÁGINA DEL PRODUCTO](#)

### Características técnicas:

Descripción comercial:	Ventilador con filtro para cuadros eléctricos con tensión nominal 120 o 230 V AC. Disponible en 4 tamaños y con potencias de 17W a 78W. El tamaño reducido y el filtro interno fácilmente reemplazable reducen significativamente el tiempo de instalación y mantenimiento.
Dimensiones:	120x120x50 mm
Grado de protección según EN 60529:	IP 54
Grado de protección según NEMA:	Tipo 12
Potencia nominal:	3.6 W
Tamaño:	Tamaño: Tamaño 1 (92 x 92) mm
Temperatura ambiente:	-15...55 °C
Tensión nominal de contactos:	24 V
Tipo de alimentación:	Tipo de fuente DC
Volumen de aire:	24 m³/h
Certifications and quality approvals (according to type):	<div>CE<span> </span>SP<span> </span>EAC<span> </span>UL<sup>US</sup><span> </span>C<sup>UL</sup><span> </span>US<span> </span>UK CA</div>

Las características descritas en este documento pueden evolucionar o modificarse en cualquier momento. La información debe considerarse meramente indicativa, por lo que no puede tener ningún valor contractual.

### ¿Necesitas más información?

[Contactar con nuestro equipo de ventas](#) [Encontrar un distribuidor](#)