

## 7F2081204250

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









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

#### Descripción técnica:

Ventilador con filtro - para uso interno, Tamaño: Tamaño 4 (223 x 223) mm, Flujo de aire nominal: 250 m3/h, Color: Gris RAL 7035, Tipo de fuente AC, tensión de alimentación nominal 120 V, funcionamiento - de 96 a 132 V, temperatura ambiente de -15 a +55 °C

[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:	255x255x104.2 mm
Grado de protección según EN 60529:	IP 54
Grado de protección según NEMA:	Tipo 12
Potencia nominal 50 Hz:	42 W
Potencia nominal 60 Hz:	48 W
Tamaño:	Tamaño: Tamaño 4 (223 x 223) mm
Temperatura ambiente:	-15...55 °C
Tensión nominal de contactos:	120 V
Tipo de alimentación:	Tipo de fuente AC
Volumen de aire 50 Hz:	250 m³/h
Volumen de aire 60 Hz:	295 m³/h
Certifications and quality approvals (according to type):	<div></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](#)