

7F2081205700

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



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

Descripción técnica:

Ventilador con filtro - para uso interno, Tamaño: Tamaño 5 (291 x 291) mm, Flujo de aire nominal: 700 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 -10 a +70 °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:	320x320x141.2 mm
Grado de protección según en 60529:	IP 54
Grado de protección según nema:	Tipo 12
Potencia nominal 50 hz:	110 W
Potencia nominal 60 hz:	140 W
Tamaño:	Tamaño: Tamaño 5 (291 x 291) mm
Temperatura ambiente:	-10...70 °C
Tensión nominal de contactos:	120 V
Tipo de alimentación:	Tipo de fuente AC
Volumen de aire 50 hz:	660 m ³ /h
Volumen de aire 60 hz:	700 m ³ /h
Homologaciones/certificaciones (según tipo):	

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](#)