

7F2081202055

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



Descripción técnica:

Ventilador con filtro - para uso interno, Tamaño: Tamaño 2 (125 x 125) mm, Flujo de aire nominal: 55 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

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:	155x155x66.2 mm
Grado de protección según EN 60529:	IP 54
Grado de protección según NEMA:	Tipo 12
Potencia nominal 50 Hz:	30 W
Potencia nominal 60 Hz:	25 W
Tamaño:	Tamaño: Tamaño 2 (125 x 125) mm
Temperatura ambiente:	-1555 °C
Tensión nominal de contactos:	120 V
Tipo de alimentación:	Tipo de fuente AC
Volumen de aire 50 Hz:	55 m³/h
Volumen de aire 60 Hz:	63 m³/h
Certifications and quality approvals (according to type):	

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