

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):



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](#)