

REPORT

Serie 7F



finder[®]

SWITCH TO THE FUTURE

NEW



Ventiladores con filtro

Nuevos ventiladores con filtro para asegurar el rendimiento de componentes e instrumentos en cuadros y armarios de control.

Serie 7F

Gama de ventiladores con filtro dedicados a mantener una temperatura constante en cuadros y armarios de control.

Diseñados por MINELLI | FOSSATI

Características

- Flujo de aire reversible
- Extremadamente bajo nivel de ruido
- Cambio de filtro rápido
- Profundidad mínima dentro del armario
- Tensión nominal: 24 V DC, 120 o 230 V AC (50/60 Hz)
- Grado de protección: IP54

Ventiladores con filtro



Tipo 7F.20.x.xxx.1020

Tipo 7F.20.x.xxx.2055

Tipo 7F.20.x.xxx.3100

- Tensión nominal: 24 V DC, 120 o 230 V AC (50/60 Hz)
- Volumen de aire (24...100)m³/h (flujo libre)
- Volumen de aire (14...75)m³/h (con filtro de salida instalado en el armario/cuadro eléctrico)
- Grado de protección: IP54
- Dimensiones desde 92 mm hasta 177 mm

Filtro de salida

El tamaño del filtro de salida debe corresponder al tamaño del ventilador para conseguir la mejor ventilación del armario/cuadro eléctrico.



Tipo 7F.02.0.000.1000

Tipo 7F.02.0.000.2000

Tipo 7F.02.0.000.3000

- Tiempos de instalación y mantenimiento reducidos
- Grado de protección : IP54
- Dimensiones desde 92 mm hasta 177 mm

Instrucciones de montaje para ventiladores con filtro y filtros de salida

