

REPORT

Serie 7F



finder[®]
SWITCH TO THE FUTURE



NEW

Nuovi Ventilatori con filtro

Serie 7F

Gamma di ventole con filtro adatte al mantenimento della temperatura costante in pannelli di controllo e quadri elettrici.

Caratteristiche

- Ventilatore con filtro per modalità di flusso inverso
- Rumorosità estremamente bassa
- Filtro interno facilmente sostituibile
- Minimo ingombro esterno
- Tensione nominale: 24 V DC, 120 oppure 230 V AC (50/60 Hz)
- Grado di protezione IP54



Design by MINELLI | FOSSATI

Ventilatori con filtro



Tipo 7F.20.x.xxx.1020

Tipo 7F.20.x.xxx.2055

Tipo 7F.20.x.xxx.3100

- Tensione nominale: 24 V DC, 120 oppure 230 V AC (50/60 Hz)
- Portata d'aria (24...100)m³/h (flusso libero)
- Portata d'aria (14...75)m³/h (con filtro di scarico installato nell'armadio/quadro elettrico)
- Categoria di protezione: IP54
- Dimensioni da 92 mm fino a 177 mm

Filtri di scarico

La dimensione del filtro di scarico deve corrispondere alla dimensione del filtro ventilatore per ottenere la migliore ventilazione all'interno dell'armadio/del quadro elettrico.



Tipo 7F.02.0.000.1000

Tipo 7F.02.0.000.2000

Tipo 7F.02.0.000.3000

- Filtro interno facilmente sostituibile
- Categoria di protezione: IP54
- Dimensioni da 92 mm fino a 177 mm

Montaggio ventilatori con filtro e filtri di scarico

