

REPORT

SERIE 7F



finder[®]
SWITCH TO THE FUTURE

NEU



Filterlüfter

Die neuen Filterlüfter bieten die richtige Kühlung für Komponenten und elektronische Geräte in Schaltschränken und Gehäusen.

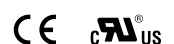
SERIE 7F

Eine neue Serie von Filterlüftern für konstante Temperaturen in Schaltschränken, Schalttafeln und Gehäusen.

Design by MINELLI | FOSSATI

Eigenschaften

- Luftleistung von (24...630)m³/h
- Sehr geringer Geräuschpegel
- Schnell austauschbare Filtermatten
- Minimale Einbautiefe
- Betriebsspannung: 24 V DC, 120 oder 230 V AC (50/60 Hz)
- Schutzart IP54 / Typ 12 (NEMA)



Filterlüfter



7F.20.x.xxx.1020



7F.20.x.xxx.2055



7F.20.x.xxx.3100

- Luftleistung (24...630)m³/h (freiblasend)
- Luftleistung (14...470)m³/h (mit Austrittsfilter)
- Betätigungsspannung: 24 V DC, 120 oder 230 V AC (50/60 Hz)
- Schutzart: IP54 / Typ 12 (NEMA)
- Montage-Ausschnitte von 92 mm bis zu 291 mm



7F.20.x.xxx.4230
7F.20.x.xxx.4370



7F.20.x.xxx.5500*
7F.20.x.xxx.5630*

Austrittsfilter



7F.02.0.000.1000



7F.02.0.000.2000



7F.02.0.000.3000



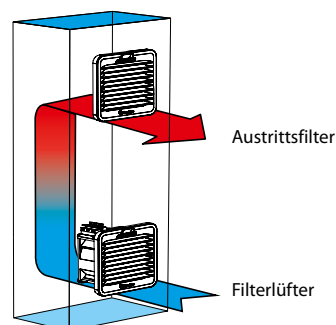
7F.02.0.000.4000



7F.02.0.000.5000*

- Schnell austauschbare Filtermatten
- Schutzart: IP54 / Typ 12 (NEMA)
- Montage-Ausschnitte von 92 mm bis zu 291 mm

Montage-Anordnung von Filterlüfter und Austrittsfilter



* Größe 5 lieferbar ab 3. Quartal 2019