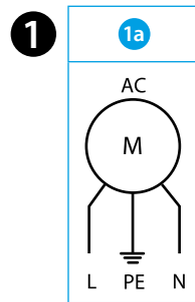


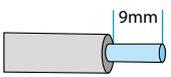


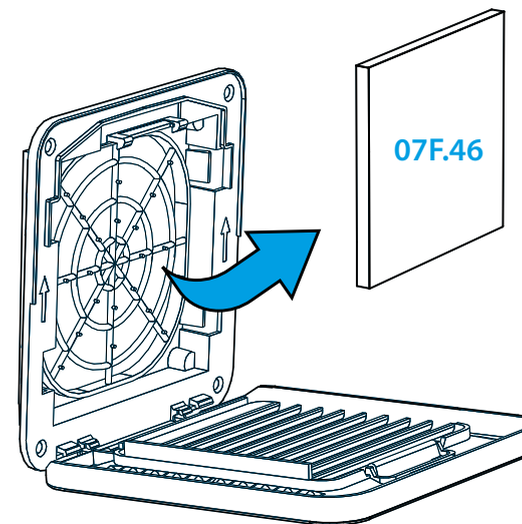
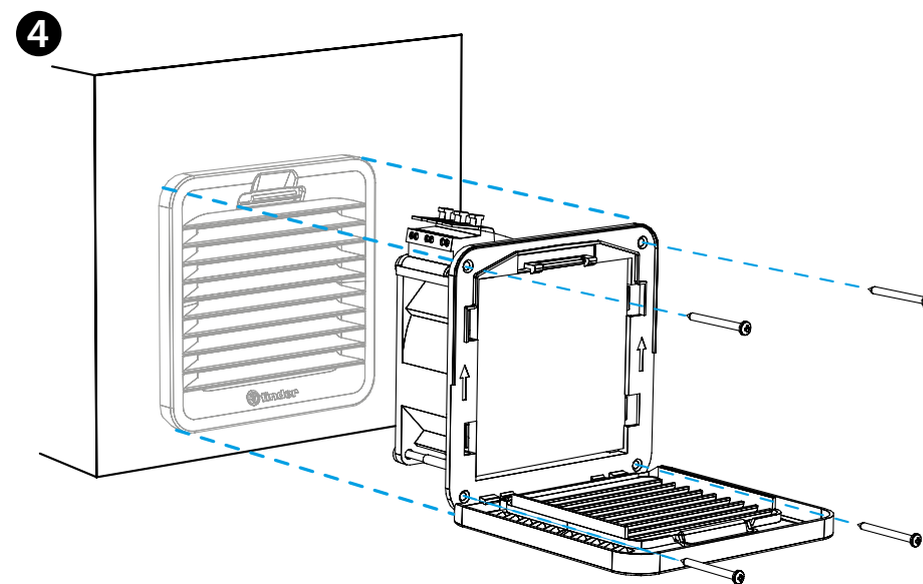
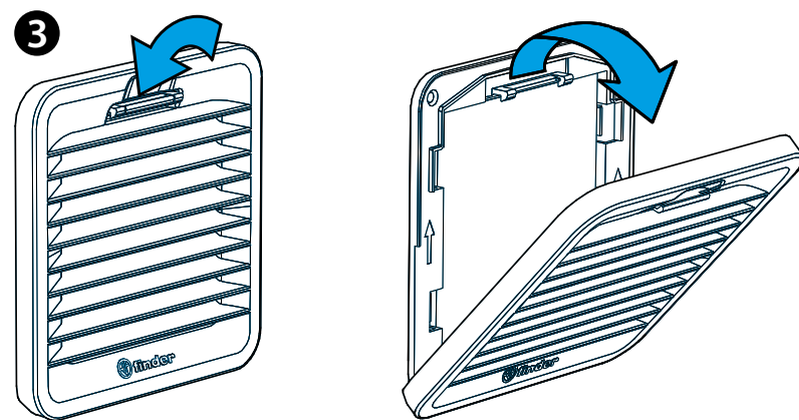
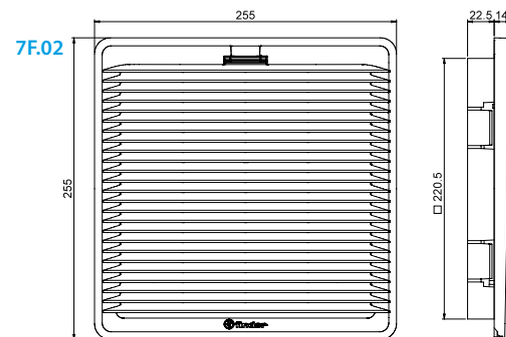
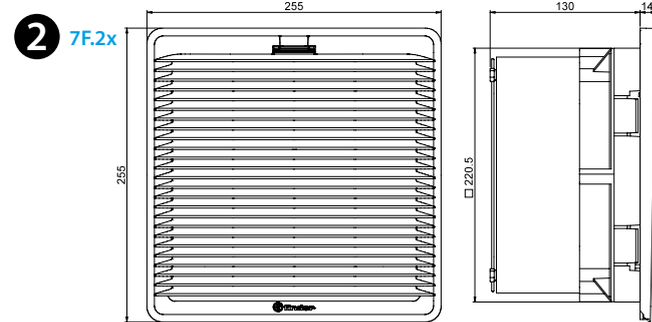
7F.20-4400

7F.02

7F.2x.x.xxx.4400 7F.2x.x.xxx.4400.0	
	U _N 110...120 V AC (50/60 Hz) (8.120) U _N 230...240 V AC (50/60 Hz) (8.230)
	P _N 120 V AC (50/60 Hz) 72/120 W P _N 230 V AC (50/60 Hz) 69/112 W
OUT	m ³ /h (50/60Hz) 400/445
	m ³ /h (50/60Hz) + 7F.02 270/300
	dB (A) 72 (AC)
(-15...+55)°C	
IP54 / Type 12	
	
For Use on a Flat Surface of a Type 1, 12 Enclosure Use copper conductor only, 90°C min Conductor size 14-18 AWG Surrounding air temperature 55°C	



	0.75...2.5 mm ²
	18...14 AWG
	



7F.20 ВЕНТИЛЯТОРЫ С ФИЛЬТРОМ
7F.21 ВЕНТИЛЯТОРЫ С ФИЛЬТРОМ С ОБРАТНЫМ
НАПРАВЛЕНИЕМ ПОТОКА ВОЗДУХА

1 1a СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ АС

2 ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ (ММ)

7F.2x Вентилятор
7F.02 Решетка

3 ОТКРЫТИЕ РЕШЕТКИ - ЗАМЕНА ФИЛЬТРА

Фильтрующий элемент 07F.46

Класс фильтрующего элемента

EU3 согласно DIN 24185, степень фильтрации (80...90)%

Материал фильтра

Синтетическое волокно с прогрессивной структурой, термостойкость до 100°C, Класс F1 самозатухающий (DIN 53438)

4 УСТАНОВКА (пример)

Крепление только с помощью зажимов оптимизировано для листов толщиной 1.5 мм.

Также возможно крепление при толщине от 2,5 мм.

Рекомендуется крепление с помощью винтов (входят в комплект).

Момент затяжки 0.3 Нм.

ПРИМЕЧАНИЯ

7F.2x.x.xxx.4400 Вентилятор Grey Color RAL 7035

7F.2x.x.xxx.4400.0 Вентилятор Black Color RAL 9004

7F.02.0.000.4000 Решетка Grey Color RAL 7035

7F.02.0.000.4000.0 Решетка Black Color RAL 9004