

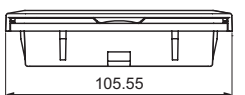
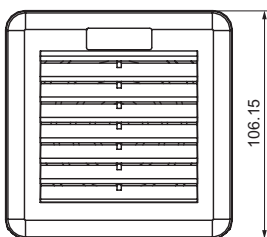
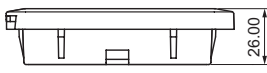
**SF106: Решетка с фильтром****SFF106: Вентилятор с фильтром****Применение:**

Наша продукция широко используется в электрощитах, в шкафах управления, в серверных шкафах, в промышленных установках, где требуется охлаждение оборудования внутри этих конструкций. Такие вентиляторы помогают поддерживать оптимальный температурный режим, предотвращая перегрев чувствительной электроники и другого оборудования.

Стандартный цвет: RAL 7035, RAL 7032



слайд ВВЕРХ и ВНИЗ

**Параметры:****SFF106**

Осевой вентилятор	Срок службы 10 лет. 50000 часов работы. Корпус вентилятора из алюминия
Подключение	2 многожильных провода длиной 300 мм
Монтажный проём	92×92 мм
Крепление	простая фиксация с помощью зажимов
Фильтр	G4 согласно DIN EN 779, степень фильтрации 94%
Материал фильтра	материал ABS соответствует требованиям RoHS
Температура эксплуатации	-25 to +65°C
Влажность при эксплуатации	макс. 90%
Степень защиты	IP54

**Технические параметры**

Артикул	Питание	Размер вентилятора MM	Поток воздуха свободный (m3/h)	Поток воздуха (с фильтром) (m3/h)	Потребляемая мощность (W)	Потребляемый ток (A)	Уровень шума (dBA)
SF106	-	решетка	-	-	-	-	-
SFF106-230A-C	230VAC	80×80×25	30/41	24	14	0.07	27/30
SFF106-230B-C	230VAC	80×80×38	39/48	24	13	0.078/0.062	27/30
SFF106-115A-C	115VAC	80×80×25	30/41	24	14	0.07	27/30
SFF106-115B-C	115VAC	80×80×38	39/48	24	13	0.078/0.062	27/30
SFF106-D-C	120&230VAC	80×80×38	39/48	26	13	0.078/0.062	27/30
SFF106-12-C	12VDC	80×80×38	84	30	4.8	0.4	30
SFF106-24-C	24VDC	80×80×38	84	30	4.8	0.2	30
SFF106-48-C	48VDC	80×80×38	84	30	4.8	0.1	30