

## Стартер вентилятора



Nederman Fan Starter - это обычный прямой (DOL) или Y / Δ-стартер для вентиляторов NCF в экстракционных системах.

Fan Starter PTC оснащен PTCrelay для вентиляторов NCF EX с PTCtermistors в двигателе.

Вентилятор Starter PTC должен быть установлен вне зоны EX. Он работает только с ручным пуском / остановкой или с любым сигналом датчика от оборудования в дымовой или пылеулавливающей системе, а также в системах вытяжной вытяжки.

- Снижает затраты на энергию
- Минимизирует объем нагретого воздуха из помещений
- Позволяет остановить остановку до 5 минут, чтобы обеспечить извлечение оставшейся пыли и паров




Наименование товара	Стартер вентилятора
Класс защиты	IP 65
Установка	Снаружи помещения
Further technical data	«Мощность: 2,2 - 22 кВт Напряжение: 400 В 3 ~ (+ N) 50 Гц Выход трансформатора: 24V 150VA "»



## Стартер вентилятора

[image]	Название листа технических данных	Вес (кг)	[model]
	Fan starter 5.5kW (2,2 - 5,5 kW motor power)	15 kg	14514837
	Fan starter 11kW (4,0 - 11,0 kW motor power)	22 kg	14514937
	Fan starter 18.5kW (15,0 - 18,5 kW motor power)	23 kg	14515037
	Fan starter 22kW (18,5 - 22,0 kW motor power)	23 kg	14515537

## Стартер вентилятора

[accessory]		[partno]
	Maintenance switch 6-pole max 15kW	14371983
	Maintenance switch 3-pole 7.5kW	14372076
	Maintenance switch 6-pole 18.5kW	14372192