

Устройство плавного пуска

Устройства плавного пуска SSW07 увеличивают срок службы приводного механизма, обеспечивая защиту электродвигателя от скачков тока и негативных последствий прямого пуска. УПП 07 серии имеют компактный размер. Встроенный байпасный контактор продлевает срок эксплуатации рабочих ключей УПП и снижает количество рассеиваемой мощности, выделяемой в виде тепла в электрическом шкафу. Устройства плавного пуска SSW07 осуществляют управление по трем фазам и рассчитаны на тяжелые режимы. На передней панели изделия расположены потенциометры для настройки параметров и DIP-переключатели режимов, обеспечивающие быстрый и интуитивно понятный ввод в эксплуатацию. Также имеется светодиодная индикация режимов работы и аварийных ситуаций.

4 типоразмера для двигателей мощностью до 220 кВт (400 В)

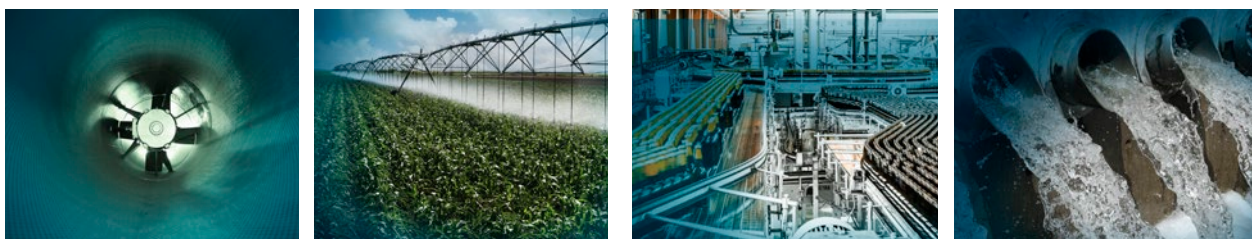


Основные характеристики

- Ток: от 17 до 412 А
- Напряжение: 400В AC
- Простая установка и настройка
- Эксплуатация при температуре до 55°C без снижения номинальных электрических характеристик
- Встроенный байпасный контактор
- Резкий запуск для нагрузок с высоким стартовым моментом
- Электронная защита двигателя
- Электронное тепловое реле
- Тепловое моделирование двигателя с сохранением параметров
- Интеграция в сети Modbus-RTU и DeviceNet (опция)
- Настройка основных параметров и диагностика состояния с панели управления
- Панель управления (опция)
- Бесплатное ПО для программирования SuperDrive G2



Устройство плавного пуска



Маркировка¹⁾

1 SSW07 2 0017 3 T5 4 S 5 --- 6 --- 7 --- 8 Z

1 — серия устройства плавного пуска SSW07

2 — номинальный ток

0017	17 A
0024	24 A
0030	30 A
0045	45A
0061	61 A
0085	85 A
0130	130 A
0171	171 A
0200	200 A
0255	255 A
0312	312 A
0365	365 A
0412	412 A

3 — номинальное напряжение сети

T5	220-575 В
----	-----------

4 — исполнение

S	Стандартное
O	С опциями

5 — степень защиты

Пропуск	Стандартная
IP	IP20 (для моделей 130-412 A)

6 — номинальное напряжение питания цепи управления

Пропуск	110-240 В (для моделей 17-200 A)
H1	110-130 В (для моделей 255-412 A)
H2	

7 — программное обеспечение

Пропуск	Стандартное
Sx	Специальное

8 — конец обозначения

Z	Конечное обозначение
---	----------------------

Примечание: 1) Другие модификации доступны по запросу



ООО «ВЕГ РУС»
194292, Санкт-Петербург,
1-й Верхний пер., 12, офис 222.
Телефон: +7 (812) 600-55-05
sales-wes@weg.net
www.weg.net

