

## Анкета для заказа устройств плавного пуска Данфосс

Название отрасли / объекта			
Название агрегата			
Номинальное напряжение сети, В			
Тип двигателя			
Напряжение питания платы управления, В			
Ток полной нагрузки, А			
Мощность двигателя, кВт			
Длина кабеля от ПЧ до двигателя, в метрах			
Время разгона, в секундах			
Время торможения, в секундах			
Требуемый пусковой ток в % от номинального			
T off – время между пусками двигателя, в течение которого он выключен, в секундах			
Количество пусков в час			
Высота над уровнем моря, м			
Температура окружающей среды, град. С			
<b>Обходной контактор (bypass)</b>			
Нет	Внешний	Встроенный	
<b>Торможение постоянным током</b>			
Есть			Нет
<b>Торможение противовключением</b>			
Есть			Нет
<b>Выносная операторская панель</b>			
Есть			Нет
<b>Тепловая защита</b>			
Термисторы	Электронное тепловое реле		Нет
<b>Защита от мгновенной перегрузки двигателя</b>			
Есть			Нет
<b>Защита от опрокидывания фазы</b>			
Есть			Нет
<b>Защита от низкого тока</b>			
Есть			Нет
<b>Два набора параметров</b>			
Есть			Нет
<b>Дополнительная коммуникационная карта</b>			
Нет	Profibus	Modbus RTU	DeviceNet
<b>Встроенный протокол последовательной связи RS485</b>			
Есть			Нет
<b>Прочее</b>			
<b>Контактная информация</b>			
ФИО			
Должность			
Телефон / факс			
E-mail			
Название компании			
Адрес			