



ПАСПОРТ

Модуль резервного питания, Тип ЕКЕ Модификация ЕКЕ 2U

Код материала: 080G5555



Дата редакции: 10.09.2020

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование

Модуль резервного питания ЕКЕ 2U

1.2. Изготовитель

Фирма: "Danfoss A/S", Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, Дания.

Заводы фирмы-изготовителя:

A-3, Info City, Sector- 34, Gurgaon- 122001, Haryana, Индия ("SGS Teknics Manufacturing Pvt. Ltd.")

1.3 Продавец

ООО «Данфосс»: 143581, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ИСТРА, ДЕРЕВНЯ ЛЕШКОВО, ДОМ 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

1.4. Дата изготовления

На контроллер нанесена маркировка со штрих кодом и с индивидуальным номер изделия, последние 3 цифры которого несут информацию о неделе (2цифры) и о годе производства (1 цифра).

2. Назначение изделия

Модуль резервного питания ЕКЕ 2U (далее - модуль ЕКЕ) обеспечивает питание для закрытия шаговых электронных расширительных клапанов типа ETS в случае сбоя в электропитании основного контроллера типа ЕКЕ 1 или МСХ. Модуль ЕКЕ не предназначен для бытового применения.

3. Технические характеристики

Модель	ЕКЕ 2U
Напряжение питания	20 - 40 В пост. тока / 19 - 29 В перем. тока
Потребляемая мощность	Пост. ток: 15 ВА, перем. ток: 25 ВА
Рабочая температура	-25 °С - + 60 °С
Температура хранения	- 30 °С - + 70 °С
Класс защиты корпуса	IP 20
Крепление	din-рейка
Рабочая влажность	< 90 %, без конденсации
Номинальное выходное напряжение	24.0 В пост. тока ± 2%
Номинальный выходной ток	2 А
Макс. ток ожидания	30 мА
Ограничение тока	2.5 А ± 10%
Ток заряда конденсатора	< 1 А
Время заряда батареи	менее 2.5 мин
Срок службы	>90000 часов при 35°С
Параллельное соединение	Да
Передача данных	Нет

4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- модуль резервного питания ЕКЕ 2U;

- инструкция.

5. Утилизация

Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законами РФ № 96-ФЗ “Об охране атмосферного воздуха”, № 89-ФЗ “Об отходах производства и потребления”, № 52-ФЗ “О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения”, а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

6. Приемка и испытания

Продукция, указанная в данном паспорте, изготовлена, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.

7. Сертификация

	Модули резервного питания ЕКЕ 2U не подлежат обязательному подтверждению соответствия в системе сертификации ГОСТ Р и в рамках Евразийского экономического союза.
--	---

8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие модуля ЕКЕ техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения составляет - 12 месяцев с даты продажи, указанной в транспортных документах, или 18 месяцев с даты производства.

Срок службы модуля ЕКЕ при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – до 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.