



## (DC-AC)/AC-(24-380)/380В-45000ВА-30U

(DC-AC)/AC-(24-380)/380В-45000ВА-30U Инверторная система

### ФОРПОСТ

#### Описание

Инверторные системы (DC-AC)/AC-(24-380)/380В-45000ВА-30U выполнены в виде модулей, которые устанавливаются в 19" стойку. Высота корпуса 30U. Инвертор не имеет встроенного байпаса, но обладает высокими характеристиками надежности и КПД. Также существует вариант быстрой замены модулей.

Для приобретения инвертора напряжения (DC-AC)/AC-(24-380)/380В-45000ВА-30U можно обратиться к специалисту компании СГЭП ИТ или оставить заявку на сайте.

#### Характеристики

Артикул	№.изд.15-4242242
Производитель	ФОРПОСТ
Цена, руб.	
Номинальное входное напряжение постоянного тока, В	24
Диапазон входного напряжения постоянного тока, В	20...32
Макс. потребляемый ток от источника DC (при макс. нагрузке и входном напряжении 40В), не более, А	1668
Допустимые пульсации входного напряжения постоянного тока	1
Количество фаз выходного напряжения	3
Диапазон входного напряжения сети переменного тока, В	187 ... 253

Номинальное выходное напряжение переменного тока, В	220
Диапазон выходного фазного напряжения переменного тока, В	220 ± 5
Номинальная выходная мощность, Вт	30000
Допустимая перегрузка (кратковременная)	120% от номинальной мощности в течение 20 секунд
Коэффициент полезного действия при номинальной нагрузке, не менее	0,9
Коэффициент амплитуды тока нагрузки (крест-фактор)	2:1
Коэффициент нелинейных искажений, не более, %	5
Диапазон рабочей температуры окружающей среды, °С	от +0 до +50
Габаритные размеры инвертора (ширина*глубина*высота), мм	483 x 500 x 133 (3U)
Масса инвертора, не более кг	300
Высота (U), габаритные размеры (ширина*глубина*высота), мм	30U, 480 x 1330 x 483
Вид охлаждения	принудительное внутренними вентиляторами
Защита:	от неправильной полярности входного напряжения;
	от перегрева;
	от перегрузки;
	от короткого замыкания на выходе;
	от аварии по выходному напряжению.
Установлено Мах кол-во выпрямителей	3030
Спецификация для заказа	(DC-AC)AC-(24-220)380В №.изд.15-4242242