

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ամազոն Իմպորտ ՍՊԸ-ն ԵԲԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/37 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
 Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
6	INVT HT1101CS	INVT	HT1101CS	Shenzhen INVT Electric Co., Ltd	1. Ընդհանուր տվյալներ APC կամ INVT բրենդների օրիգինալ ապրանքանիշ համապատասխան նոր սերնդի տեխնիկական պարամետրերով , չօգտագործված լրիվ նոր Տիպ` Online Double Conversion, Հզորություն` 1 kVA / 1 kW. Մուտք` միաֆազ Ելք` միաֆազ, 2. Մուտքային պարամետրեր,Լարման միջակայք` 110V - 300V Լրիվ բեռնվածքի դեպքում` 176V - 276V, Հաճախականություն` 50/60 Hz Հաճախականության միջակայք` 40Hz - 70Hz,Մուտքային հզորության

				<p>գործակից՝ <math>\geq 0.99</math>, 3. Ելքային պարամետրեր Ելքային լարում՝ 200/208/220/230/240 VAC, Լարման կայունացում՝ <math>\pm 1\%</math> Ելքային հզորության գործակից՝ 1.0, THD՝ <math>\leq 2\%</math> (գծային), <math>\leq 5\%</math> (ոչ գծային) Crest Factor՝ 3:1, 4. Մարտկոցային համակարգ, DC լարում՝ 36VDC Մարտկոցներ՝ 12V, 7Ah <math>\times</math> 3, Լիցքավորման հոսանք՝ 1A, Cold Start՝ կա 5. Արդյունավետություն, Normal mode՝ մինչև 89.5% ECO mode՝ մինչև 97%, 6. Պաշտպանություններ, Գերլարում Կարճ միացում, Գերբեռնվածություն, Ջերմաստիճան 7. Ինտերֆեյսներ, RS232, RS485, USB, SNMP, AS400, EPO Երաշխիքային ժամկետ 1 տարի</p>
--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Амазон Импорт ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БР44-БЦДЦ12Р-26/37 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
6	INVT HT1101CS	INVT	HT1101CS	Shenzhen INVT Electric Co., Ltd	1. Общая информация Оригинальный товар марки APC или INVT с соответствующими техническими параметрами нового поколения, новый, неиспользованный. Тип: Онлайн двухконтурный преобразователь, Мощность: 1 кВА / 1 кВт. Вход: Однофазный Выход: Однофазный, 2. Входные параметры, Диапазон напряжения: 110 В - 300 В Полная нагрузка: 176 В - 276 В, Частота: 50/60 Гц Диапазон частот: 40 Гц - 70 Гц, Коэффициент мощности на входе: $\geq 0,99$ , 3. Выходные

				<p>параметры Выходное напряжение: 200/208/220/230/240 В переменного тока, Стабилизация напряжения: <math>\pm 1\%</math> Коэффициент мощности на выходе: 1,0, THD: <math>\leq 2\%</math> (линейный), <math>\leq 5\%</math> (нелинейный) Коэффициент амплитуды: 3:1, 4. Аккумуляторная система, Напряжение постоянного тока: 36 В постоянного тока Аккумуляторы: 12 В, 7 Ач <math>\times</math> 3, Ток зарядки: 1 А, Холодный запуск: Да 5. КПД, Нормальный режим: до 89,5% ЭКО-режим: до 97%, 6. Защита от перенапряжения, короткого замыкания, перегрузки и перегрева 7. Интерфейсы: RS232, RS485, USB, SNMP, AS400, EPO Гарантийный срок: 1 год</p>
--	--	--	--	--