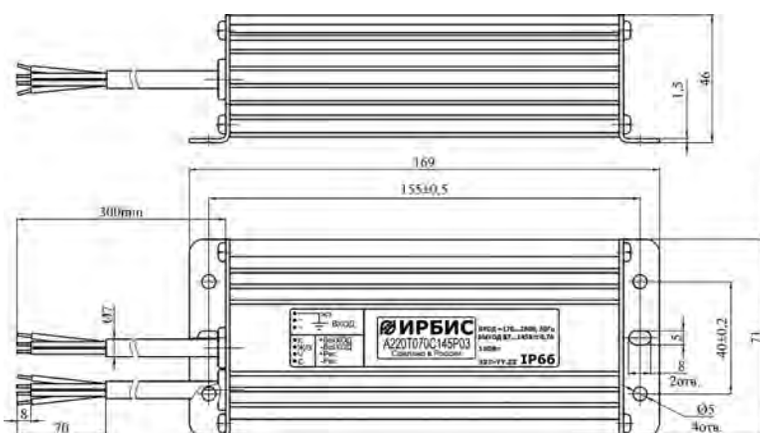




ТУ 6390-121-40039437-11



Цветовая маркировка кабелей		
	Цвет проводника	Назначение проводника
Трёхжильный кабель	Желто-зеленый	РЕ
	Синий	Вход N
	Коричневый	Вход L
Четырёхжильный кабель	Коричневый	+Выход
	Желто-зеленый	-Выход
	Чёрный	+Рег.
	Белый или серый*	-Рег.

\*При использовании провода ПВС 4\*0,75 цвет проводника - синий.

#### Основные характеристики:

- Защита от короткого замыкания, холостого хода, превышения входного напряжения и перегрева.
- Гальваническая развязка.
- Диапазон рабочих температур окружающей среды от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ .
- Встроенный корректор коэффициента мощности.
- Точность уставки выходного тока  $\pm 3\%$  от номинального значения.
- Регулируемый выходной ток (димминг); поддержка протокола 1–10 В; ШИМ; резистором
- Электрическая прочность изоляции 1500 В (действующее) частотой 50 Гц между выводами “Вход” и “Выход”.
- Срок службы 15 лет. Гарантия 3 года.
- Материал корпуса – металл.
- Вес 750 г.

Наименование для заказа	Входное напряжение (действ.), В (50 Гц $\pm 5\%$ )			Мощность, Вт	Выходной ток, мА	Рабочий диапазон выходного напряжения, В	Пульсации выходного напряжения, %
	мин.	ном.	макс.				
A220T035C290P03	170	220	280	101,5	14 ... 350	174 ... 290	$\leq 5$
A220T070C145P03				101,5	28 ... 700	87 ... 145	
A220T100C120P03				120	40 ... 1000	72 ... 120	
A220T140C072P03				100	56 ... 1400	44 ... 72	