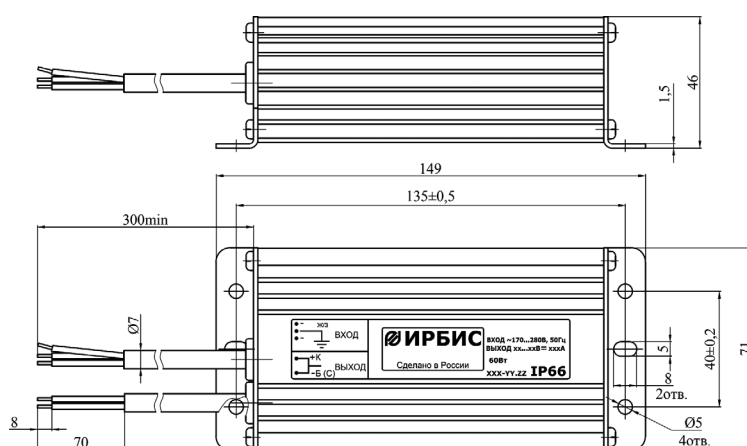


ТУ 6390-121-40039437-11



Цветовая маркировка кабелей		
	Цвет проводника	Назначение проводника
Трехжильный кабель	Желто-зеленый	РЕ
	Синий	Вход N
	Коричневый	Вход L
Двухжильный кабель	Белый*	-Выход
	Красный**	+Выход

*Цвет проводника может быть синий
 **Цвет проводника может быть коричневый

Основные характеристики:

- Защита от короткого замыкания, холостого хода, превышения входного напряжения и перегрева.
- Гальваническая развязка.
- Диапазон рабочих температур окружающей среды от -40°C до $+50^{\circ}\text{C}$.
- Встроенный корректор коэффициента мощности.
- Точность уставки выходного тока $\pm 3\%$ от номинального значения.
- 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 650 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.				
A220T035C170K02	170	220	280	59,5	350	102 ... 170	≤ 5
A220T070C085K02				59,5	700	51 ... 85	
A220T105C072K02				75,6	1050	44 ... 72	
A220T140C048K02				67	1400	29 ... 48	
A220T175C034K02				59,5	1750	21 ... 34	
A220T230C026K02				60	2300	16 ... 26	
A220T330C019K02				62,7	3300	12 ... 19	
A220T070C110K02				77	700	67 ... 110	