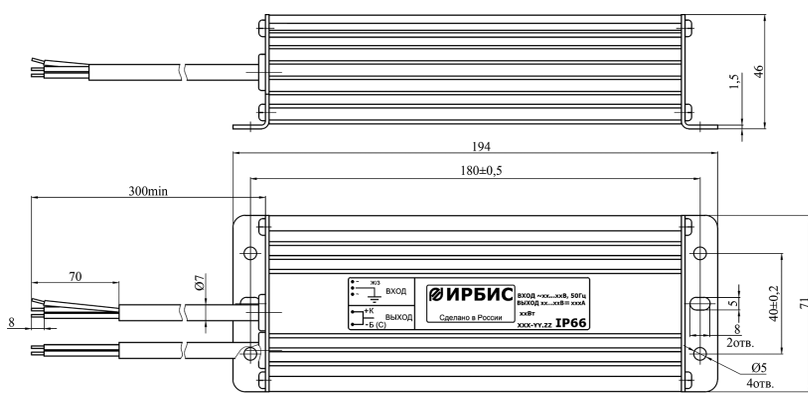


ТУ 6390-121-40039437-11



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°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 900 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.				
A220T070C210K14	170	220	280	147	700	126 ... 210	≤ 5
A220T100C160K14				160	1000	96 ... 160	
A220T105C150K14				157,5	1050	90 ... 150	
A220T140C110K14				154	1400	66 ... 110	
A220T315C047K14				148	3150	29 ... 47	