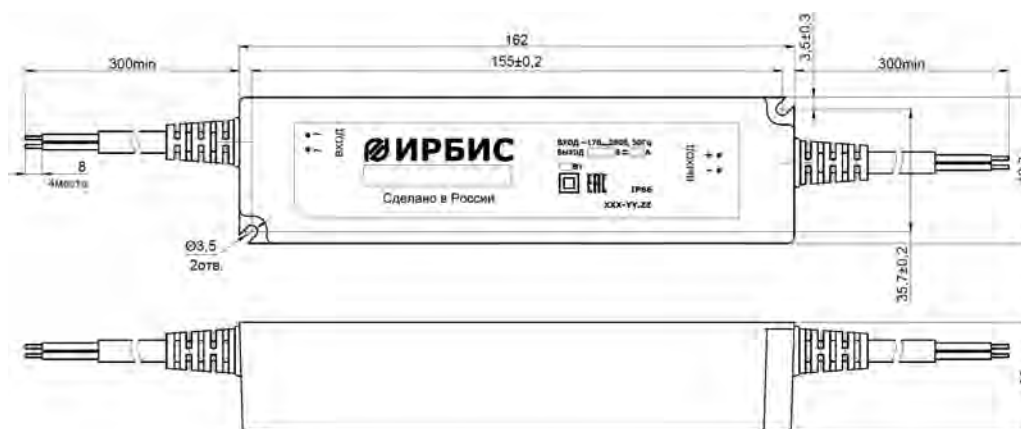




ТУ 6390-121-40039437-11



Цветовая маркировка кабелей		
	Цвет проводника	Назначение проводника
Двухжильный кабель	Синий	Вход N
	Коричневый	Вход L
Двухжильный кабель	Белый	-Выход
	Красный	+Выход

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 3000 В (действующее) частотой 50 Гц. между выводами "Вход" и "Выход".
- Срок службы 15 лет. Гарантия 3 года.
- Материал корпуса – пластик.
- Вес 350 г.

Наименование для заказа	Входное напряжение (действ.), В (50 Гц $\pm 5\%$)			Мощность, Вт	Выходной ток, мА	Рабочий диапазон выходного напряжения, В	Пulsации выходного напряжения, %
	мин.	ном.	макс.				
A220T035C170H15	170	220	280	59,5	350	100 ... 170	≤ 1
A220T070C085H15				59,5	700	50 ... 85	
A220T105C057H15				60	1050	35 ... 57	
A220T140C043H15				60	1400	26 ... 43	