



# INNOCONT

Преобразователь напряжения  
(источник питания стабилизированный)

Модель SB-P-15..

Артикул: \_\_\_\_\_



## Гарантийные обязательства

Гарантийный срок - 12 месяцев с даты отгрузки.

М. П.

Паспорт на каждые 10 единиц товара в транспортной таре - 1 шт.

Дата отгрузки:

Серийный(-е) номер(а):

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

---



---



---



---



---



---

Поставщик:  
ООО "РусАвтоматизация"  
г. Челябинск, ул. Гагарина, д. 5, оф. 507

РусАвтоматизация.РФ  
8-800-775-09-57

# Преобразователь напряжения (источник питания стабилизированный)

## Модель SB-P-15..

### Указания

- Выполнять установку, тех. обслуживание и ввод в эксплуатацию имеют право только квалифицированные специалисты.
- Оборудование использовать только в соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- Запрещается разбирать изделие и устанавливать его в местах, где присутствует вибрация.
- Недопустимо попадание внутрь изделия воды и моющих средств.
- Любые изменения или модификации в конструкции оборудования недопустимы!

### Технические характеристики

Входное напряжение: 220В AC 50Гц +/-15%  
(110В AC 50Гц +/-15% устанавливается переключателем на печатной плате)

Входной ток: 0,25А/220В AC (0,5А/110В AC)

Механическая подстройка выходного напряжения: +/-10%

Количество выходов: 1

Комплекс защит от: короткого замыкания; перегрузки; перенапряжения

Рабочая температура и влажность : -10...+50 °С; 20-90% относительной влажности (без образования конденсата)

Температура и влажность при хранении: -20...+85 °С; 10-95% относительной влажности (без образования конденсата)

Напряжение изоляции: I/P-O/P - 1,5KVAC; I/P-FG - 1,5KVAC; O/P - FG - 0,5KVAC

Сопротивление изоляции: I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG - 100M Ohms/500VDC

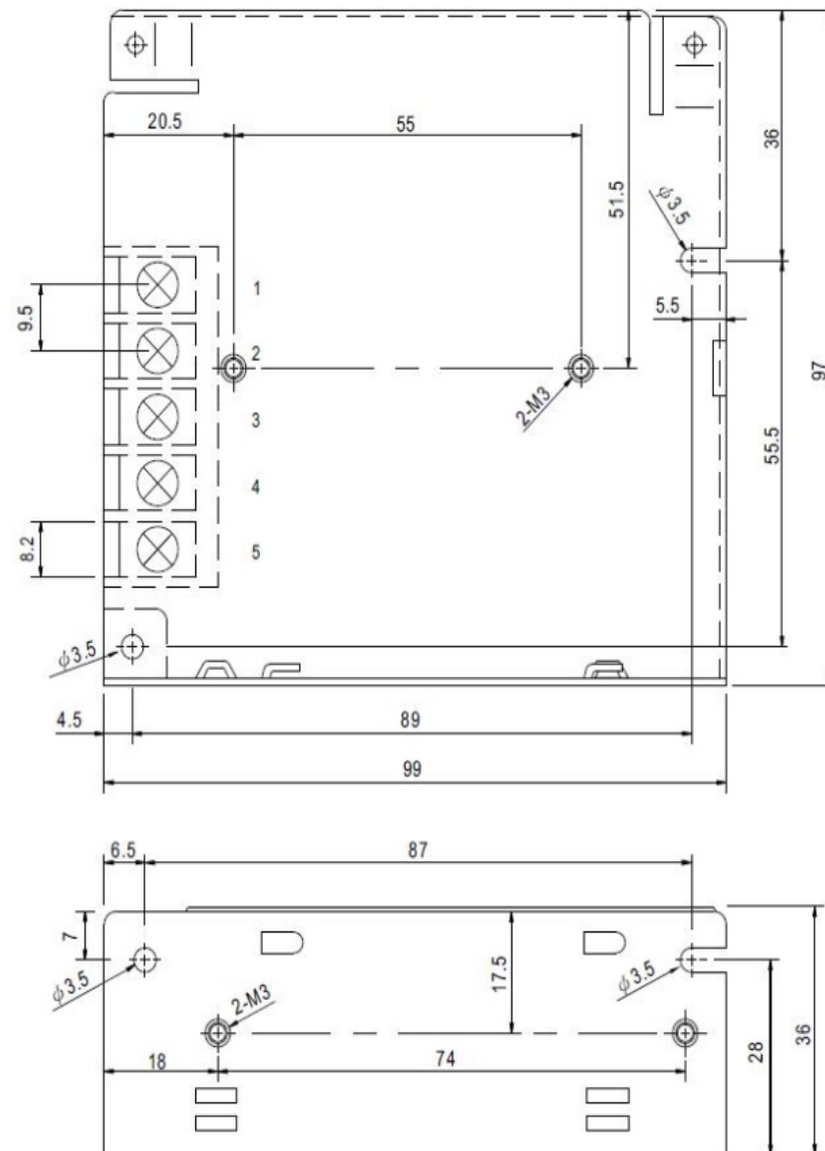
Способ монтажа: на монтажную панель

Класс защиты корпуса: IP 20

Срок эксплуатации: 5 лет

Модель	SB-P-15-5	SB-P-15-12	SB-P-15-24
Выходное напряжение DC	5 В	12 В	24 В
Выходной ток	0 ~ 3 А	0 ~ 1,3 А	0 ~ 0,7 А
Мощность	15 Вт	15,6 Вт	16,8 Вт
КПД	65%	68%	72%
Уровень пульсаций (размах)	50mVp-p	50mVp-p	100mVp-p

### Размеры



Размеры указаны в мм