

Арт: Robiton DN300

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

[стр.1](#)**Артикул модели** DN300**Тип** Универсальный блок питания**Электротехнические данные**

|                      |                                 |   |
|----------------------|---------------------------------|---|
| <b>Вход</b>          | Входное напряжение / Частота    | 230В~50Гц   |
|                      | Входная мощность                | 8,7Вт   |
| <b>Выход</b>         | Номинальное выходное напряжение | 3-4,5-6-7,5-9-12В   |
|                      | Номинальная выходная сила тока  | 300мА   |
|                      | Номинальная мощность            | 3,6ВА   |
| <b>Сопротивление</b> | Сопротивление изоляции          | 100МΩ (при напряжении 500В DC)                            |
| <b>Защита</b>        | От перегрева                    | Термопредохранитель: 125°C/2А                             |
|                      | Напряжение пробоя               | AC 3750В в течение 1 мин или .<br>AC 4000В в течение 2сек |

**Технические данные**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Тип сетевой вилки        | Евро-вилка  |
| Первичная обмотка        | 3220Т/ 0,09мм   |
| Вторичная обмотка        | 63Т-83Т-104Т-125Т-147Т-197Т/0,3<br>7мм  |
| Сердечник                | 41x 16мм  |
| Размер выходного штекера | 8шт.:<br>5.5×2.5 мм    5.5×1.5 мм<br>5.0×2.1 мм    3.5×1.35 мм<br>3,5мм            2,5мм<br>4.0x1.7 мм    2.35x0.75мм |
| Полярность               | изменяемая  |
| Вес                      | 258гр   |
| Размер корпуса           | 82 x 56x 84мм   |