

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 15698

Цена в прайсе: 2310 тг.

Резистор ПЭВ-50, 330 Ом, 50 Вт



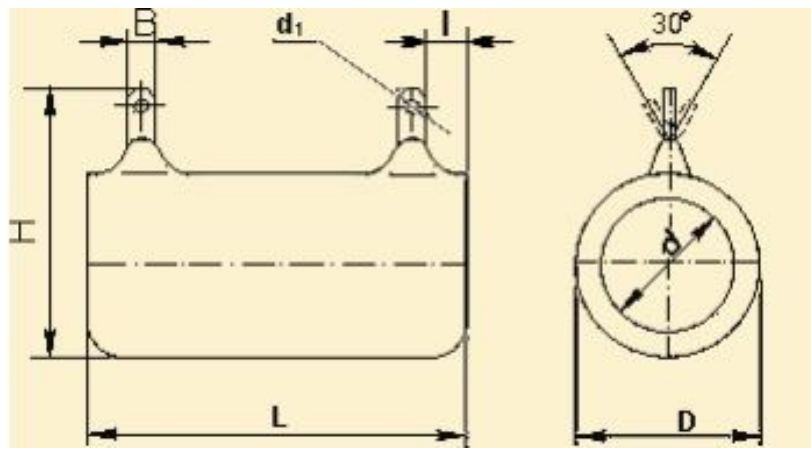
Резистор — пассивный элемент электрических цепей, обладающий определённым или переменным значением электрического сопротивления, предназначенный для линейного преобразования силы тока в напряжение и напряжения в силу тока, ограничения тока, поглощения электрической энергии и другое.

Резисторы ПЭВ — постоянные проволочные (П) эмалированные (Э) влагостойкие (В) трубчатые резисторы, номинальное сопротивление которого 330 Ом, а рассеиваемая мощность 50 Вт. Конструктивно резисторы ПЭВ выполнены в виде трубчатого основания из керамики (высокопрочный ультрафарфор или талько-шамотная огнеупорная керамика). В качестве обмотки используется константановая (для низкоомных резисторов) или никромовая (для высокоомных резисторов) проволока. Покрыты резисторы ПЭВ шаром стекловидной теплостойкой эмали зеленого цвета.

Спецификация:

- Сопротивление: 330 Ом;
- Предельное напряжение: 1400 В;
- Номинальная мощность: 50 Вт;
- Допускаемые отклонения сопротивлений: $\pm 10\%$;
- Диапазон температур: от -60°C до +40°C;
- Минимальная наработка: 20000 ч;
- Диапазон частот: 10 Гц – 1000 Гц
- Амплитуда ускорения: 200 м/с².

Габариты:



- $H: 43 \text{ MM};$
- $B: 6 \text{ MM};$
- $L: 90 \text{ MM};$
- $d_1: 3 \text{ MM};$
- $I: 4,5 \text{ MM};$
- $D: 29 \text{ MM}.$