

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

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 11330

Цена в прайсе: 0 тг.

Шунты FL-2, 75 мВ



Шунт FL-2 является вспомогательным элементом цепи, участвующим в процессе измерения постоянного тока. Подключение шунтов осуществляется с помощью силовых контактов, токовых, а отвод потенциала для измерения - через потенциальные.

В шунтах Шунт FL-2 величина потенциала составляет 75мВ. Материалом проводников в шунтах Шунт FL-2 служит манганин, наконечников - медь. Погрешность шунтов FL-2 - 0.5%.

Сопротивление шунта:

- Шунт FL-2 10А - 7500 мкОм;
- Шунт FL-2 50А - 1500 мкОм;
- Шунт FL-2 100А - 750 мкОм;
- Шунт FL-2 200А - 375 мкОм;
- Шунт FL-2 300А - 250 мкОм;
- Шунт FL-2 400А - 187.5 мкОм;
- Шунт FL-2 500А - 150 мкОм.

Размер шунта:

- Шунт FL-2 10А (ДхШхВ): 121x26x21 mm;
- Шунт FL-2 50А (ДхШхВ): 121x26x19 mm;
- Шунт FL-2 100А (ДхШхВ): 104x22x24 mm;
- Шунт FL-2 200А (ДхШхВ): 114x18x26 mm;
- Шунт FL-2 300А (ДхШхВ): 122x25x20 mm;
- Шунт FL-2 400А (ДхШхВ): 123x29x26 mm;

- Шунт FL-2 500A (ДхШхВ): 125x35x30 mm.

Вес шунта:

- Шунт FL-2 10A (г.): 65;
- Шунт FL-2 50A (г.): 67;
- Шунт FL-2 100A (г.): 124;
- Шунт FL-2 200A (г.): 133;
- Шунт FL-2 300A (г.): 185;
- Шунт FL-2 400A (г.): 234;
- Шунт FL-2 500A (г.): 295.