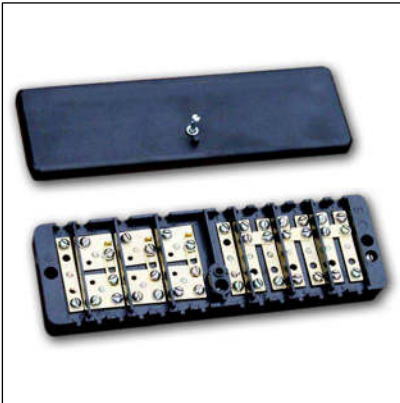




Тв6.672.112 коробка испытательная переходная



Испытательная переходная коробка «Тв6.672.112» обеспечивает закорачивание вторичных цепей внешних измерительных трансформаторов тока, отключение фазных токовых цепей и цепей напряжения счетчика при его замене, а также включение эталонного счетчика для поверки без отключения нагрузки (потребителя).

Технические характеристики

| Характеристики | Значения |
|--|-----------|
| Габаритные размеры, мм. | 68x220x33 |
| Масса, кг., не более | 0,4 |
| Содержание цветных металлов (латунь Л-63), кг. | 0,16 |

Конструктивное исполнение коробки должно соответствовать чертежам - ЛИМГ.301591.009.

Монтаж, демонтаж, вскрытие и пломбирование коробки должны производить только уполномоченные лица, согласно действующим правилам по монтажу электроустановок и действующим указаниям для проектирования энергооборудования.

Коробку следует устанавливать в помещениях, обеспечивающих температуру воздуха в них от -40 до 60 °С и влажность не более 98% при 25 °С.

По требованиям безопасности коробка соответствует ГОСТ 191132-86, ГОСТ Р51.686.1-2000 (МЭК 60999-1-99). Класс защиты 2 по ГОСТ Р51350 (ч.1).