

Провод ПМТКкэ

Провод ПМТКкэ предназначен для подключения термометров сопротивления к измерительным приборам.

Конструкция:

Токопроводящая жила - медные проволоки.

Число жил, сечение, мм² – 3х0,2

Номинальный наружный диаметр, мм – 4,8

Изоляция - кремнийорганическая - «СИЛИКОН»

Экран - алюминиевая фольга+контрольная жила

Оболочка - кремнийорганическая - «СИЛИКОН»

Предназначен для эксплуатации в условиях умеренного, холодного и тропического климата, во всех регионах страны, в средах от минус 60°С до плюс 200°С и в условиях повышенной влажности (до 100%).

Предназначен для применения в условиях всеклиматического – "В", общеклиматического – "О", тропического – "Т" и умеренного "У" климатического районов и всех категорий размещения -1, 2, 3, 4, 5; (по ГОСТ 15150-69);