млп, млтп, млпэ, млтпэ



Провода предназначены для подвижного и фиксированного внутриприборного и межприборного монтажа электрических устройств и выводных концов электроапаратуры при напряжении до 500 В переменного тока частотой до 1000 Гц или 750 В постоянного тока. Провода изготавливают в климатическом исполнении И по ГОСТ В 20.39.404-81 МЛП - провод монтажный с изоляцией из лавсана и радиационно-сшитого стабилизированного полиэтилена.

МЛПЭ – то же, экранированный.

Технические и эксплутационные характеристики

| Марка изделия | Нормативно- техническая документация | Число жил | Сечение жил, мм² | Рабочее напряжение, В | Климатическое исполнение | Рабочая температура |
|------------------|--|--------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------|
| МЛП | | | | | В | |
| млпэ | ТУ 16- | 1 | 0,2; | 500 | – категория | |
| | | | 0,35; | | размещения | От -60°C |
| | 505.554-81 | | 0,5; | | ПО | до+100°С |
| | | | 0,75; 1,0 | | гост в | |
| | | | | | 20.39.404-81 | |