



**ПЕЕ12-180-МЕК**  
**ТУ 16.К71-278-98, ТУ У 31.3-00214534-028:2005**

Провода обмоточные медные круглые, эмалированные лаком на основе полиэфиримидов

Возможно изготовление проводов с толщиной изоляции типа 1 (ПЭЭИ1-180-МЭК)

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Диаметр жилы	ММ	0.09 ... 1.25
Диаметральная толщина изоляции	ММ	0.015 ... 0.067
Класс нагревостойкости		H (180 °C)
Минимально допустимая температура окружающей среды	°C	-60

**КОНСТРУКЦИЯ**

1. Медная жила

2. Эмалевая изоляция на основе полиэфиримидов

Примечание: Возможно изготовление проводов с толщиной изоляции типа 1 (ПЭЭИ1-180-МЭК)

