



МГ
ТУ 16-705.466-87

Провода неизолированные медные гибкие для применения в электротехнических установках и устройствах, а также в качестве антенн

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Максимальная токовая нагрузка	А	10 ... 465
Номинальное сечение	мм ²	1.5 ... 150
Количество проволок	шт.	19 ... 259
Номинальный диаметр проволоки	мм	0.32 ... 0.85

