



ПСУ-180 1x70 ТУ 16-505.523-78

Провода установочные медные круглые

Предназначены для присоединения к выводам нагревателей электропечей и трубчатых электронагревательных элементов, для выводов в электрических машинах, для монтажа пускорегулирующей аппаратуры

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|--|-----------------|------------|
| Номинальное напряжение | кВ | 0.38 |
| Число и номинальное сечение токопроводящих жил | мм ² | 1 x 70 |
| Класс нагревостойкости | | H (180 °С) |
| Минимально допустимая температура окружающей среды | °С | -60 |
| Расчетный наружный диаметр кабеля (справочно) ** | мм | 13.44 |

Примечания:

** Возможно отклонение наружного диаметра от расчетного до $\pm 10\%$

КОНСТРУКЦИЯ

1. Медная многопроволочная токопроводящая жила
2. Изоляция лентами стеклолакоткани
3. Обмотка стеклянными нитями
4. Оплетка стеклянными нитями с лакировкой слоем кремнийорганического лака

