

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Кабели предназначены для фиксированного межприборного монтажа электрических устройств, работающих при номинальном переменном напряжении до 500 В частоты до 400 Гц или постоянном напряжении до 750 В.

### МКШМ/МКЭШМ

2X0,35

3X0,35

4X0,35

5X0,35

7X0,35

5X2X0,35

7X2X0,35

2X0,5

3X0,5

4X0,5

5X0,5

7X0,5

5X2X0,5

7X2X0,5

2X0,75

3X0,75

4X0,75

5X0,75

7X0,75

5X2X0,75

7X2X0,75

## КОНСТРУКЦИЯ

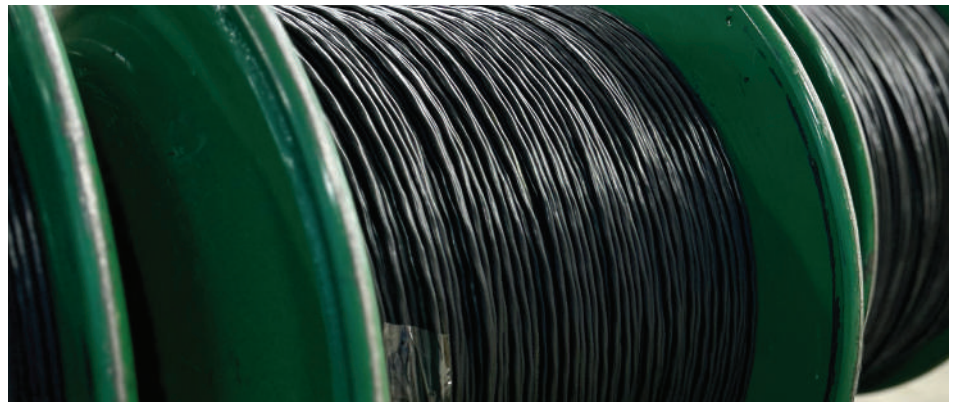
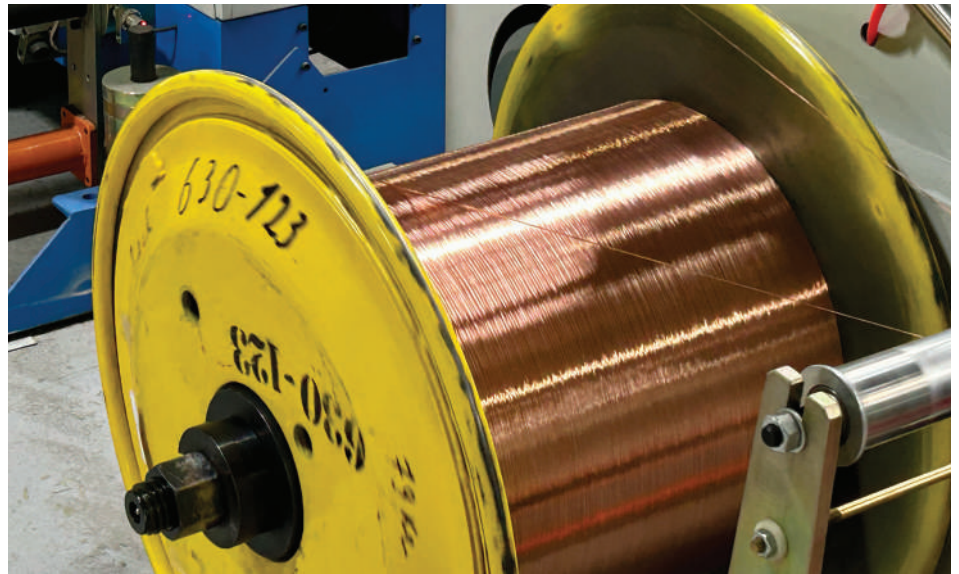
Медные многопроволочные жилы 3-5 класса гибкости

Изоляция – ПВХ пластикат

Поясная изоляция – пленка ПЭТ-Э

Экран – оплетка из медных проволок плотностью не менее 65%

Оболочка – ПВХ пластикат



## УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Кабели предназначены для эксплуатации при температуре окружающей среды от минус 50 °С до плюс 50 °С.

Длительно допустимая температура нагрева токопроводящих жил не должна превышать 70 °С.

Кабели могут эксплуатироваться при относительной влажности воздуха до 98% при температуре до 35 °С.

Класс пожарной опасности по ГОСТ 31565 – О1.8.2.5.4.