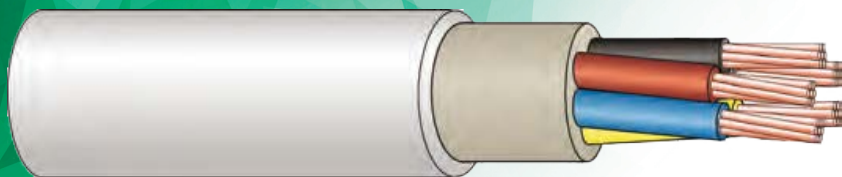


## КАБЕЛЬ МОНТАЖНЫЙ



# MMJ

450/750 B  
SFS 2091

Класс пожаробезопасности F2

<b>Проводник</b>	Многопроволочная круглая медная жила
<b>Изоляция</b>	ПВХ пластикат
<b>Маркировка жил</b>	См. таблицу
<b>Заполнение</b>	Экструдированный компаунд
<b>Оболочка</b>	ПВХ пластикат белого цвета с защитой от УФ излучения
<b>Свойства</b>	Максимальная рабочая температура жилы +70 °С Минимальная температура при прокладке -15 °С Максимально допустимая температура жилы при коротком замыкании длительностью не более 5 секунд +160 °С Минимальный радиус изгиба: - при монтаже 10×D - при окончательной установке 3×D (D — диаметр кабеля) Макс. растягивающее усилие, приложенное к проводнику — $A \times 50 \text{ Н/мм}^2$ (A — общая площадь сечения проводника)

**Область применения** Для прокладки внутри и вне помещений. Не предназначен для прокладки в земле.

Количество жил и их сечение, мм <sup>2</sup>	Номинальный наружный диаметр, мм	Расчетная масса, кг/км	Стандартная длина поставки, м
3×6 S	14,5	370	50 бухта
3×6 S	14,5	370	500 K7
3×10 S	17,5	570	400 K8
5×6 S	17,5	530	50 бухта
5×6 S	17,5	530	400 K8
5×10 S	21,5	880	250 K8
5×16 S	24	1230	250 K9
5×25 S	30,5	1920	250 K10