

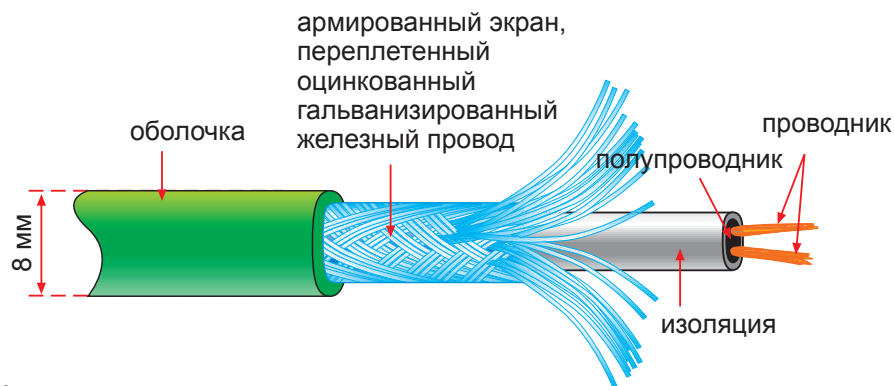
Kima K2

Сфера применения:

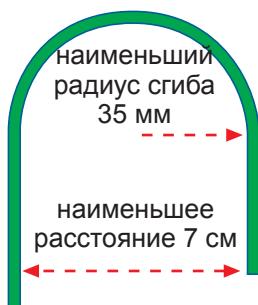
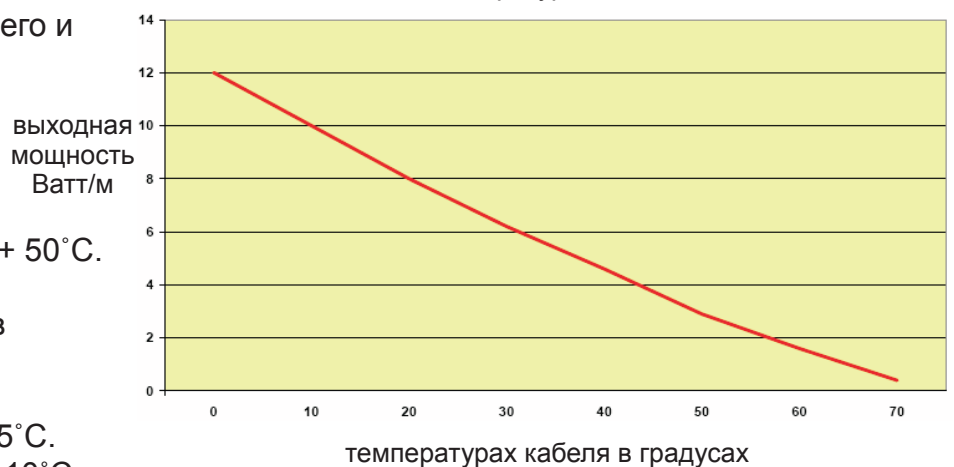
Защита от обледенения в трубах внешнего и внутреннего употребления.

Данные продукта:

- огнестойкий противопожарный саморегулирующий тепловой кабель.
- армированный экран с мин. электрическим полем.
- одобренный для внутреннего и внешнего монтажа в трубах с питьевой водой.
- первоклассная защита.
- IP67.
- максимальная температура применения + 50°С.
- механическая прочность; армированный и класс C в соответствии с EN60800.
- напряжение 230 Вольт.
- мощность 11 Ватт/м при +5°С.
- рабочий ток 88 мАмп при -10°С.
- изготовлен в соответствии со стандартом EN60335-1 и EN60800.
- выполняет директивы RoHs 2002/95/EC.



номинальная выходная мощность для K2 при различных температурах кабеля



предохранитель, Амп	максимальная длина, М
10	85
16	115
20	145

Е-номер	ЕАN-номер	Наименование	Длина (м)	Мощность (Ватт)
Е 89 876 50	7331002911234	КИМА К2	25	11
Е 89 876 51	7331002911227	КИМА К2	50	11
Е 89 876 52	7331002911210	КИМА К2	поточный метровой кабель на катушке	11

Принадлежности

Е-номер	ЕАN-номер	Наименование
Е 89 876 57	7331002908111	КИМА К2/К3 подключаемый конец кабеля
Е 89 876 58	7331002908128	КИМА К2/К3 конец подключаемого кабеля
Е 89 876 59	7331002908135	КИМА К2/К3 подключаемый кабель
Е 89 876 55	7331002908104	КИМА К2/К3 полный комплект с конечным и подключаемым кабелем

PRO00101052 081111

