

## Спикерный кабель Multi-core Cable AMC-4



### Применение

Спикерный кабель, используется для передачи аудиосигналов от усилителей звуковой частоты к акустическим системам. Применяется для укладки в кабельные магистрали, и подключения акустических систем к усилителям звука. Поставляется на катушках в намотке по 100-200 м.

### Спецификация

Проводник	Электролитическая многожильная лужёная медь Класс 5, EN 60228, IEC 60228, VDE 0295
Изоляция	EN 50290-2-23 Полиэтиленовая смесь
Цвет изоляции	Синий / Красный
Обмотка	PES плёнка
Экран пары	Заземляющий провод из лужёной меди + AL-PES плёнка
Оболочка пары	EN 50290-2-21 ПВХ-компаунд
Экран	Спиральный медный экран
Скрутка	Скрученные вместе жилы
Экран общий	Заземляющий провод из лужёной меди + AL-PET плёнка
Оболочка общая	Гибкий ПВХ-компаунд чёрный матовый
Рабочее напряжение	500 В
Радиус изгиба	10XD мм
Диапазон температур	-30°C – +70°C

### Испытания

Огнестойкость	IEC 60332-1-2; VDE 0482-332-1-2; EN 60332-1-2
Распространение пламени	IEC 60332-3-24; EN 60332-3-24; VDE 0482-332-3-24

Код продукта	Сечение	Сопротивление проводника	Сопротивление изоляции	Ёмкость	Скорость передачи	Внешний диаметр	Расчётная масса кабеля
	мм <sup>2</sup>	Ом/км	МОм×км	нФ/км	%	мм	кг/км
8001502045	4×2×0,22	86,0	5000	130	66	9,9	100