

**Спикерный кабель
SPC-225****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 звуковой частоты. Поставляется на катушках в намотке по 100-200м.

Спецификация

Проводник	Гибкая электролитическая многожильная отожжённая медь Класс 6, EN 60228, IEC 60228, VDE 0295
Изоляция	EN 50290-2-21 ПВХ-компаунд
Цвет изоляции	Синий / Коричневый
Скрутка	Скрученные вместе жилы
Оболочка	EN 50290-2-22 Гибкий ПВХ-компаунд
Цвет оболочки	Матовый чёрный
Рабочее напряжение	300 / 500 В
Испытательное напряжение	2500 В
Радиус изгиба	5XD 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 оболочки	Ёмкость	Внешний диаметр	Расчётная масса кабеля
	мм ²	Ом/км	МОм*км	нФ/км	мм	кг/км
8005608025	2×2,50	7,98	200	150	8,15	120