



Тип

Структура

Материал проводника:
Изоляция жил:
Цвета жил:
Скрученный элемент:
Материал оболочки:
Внешний диаметр кабеля:
Цвет оболочки:

Акустический кабель HELUSOUND® 500 PUR

2x1,5

медь
PVC
кр., черн.
парная скрутка
PUR
прибл. 6,6 мм
черный

Электрические характеристики

Сопротивление проводника, макс.: 12,7 Ом/км

Технические характеристики

Вес: прибл. 66,9 кг/км
Мин. радиус изгиба при укладке: 33 мм
Мин. рабочая температура: -25°C
Максимальная рабочая температура: +80°C
Масса меди: 28,8 кг/км

Арт.	Структура	Сопротивление проводника Ом / км	Внешний диаметр прибл. мм	Масса меди кг / км	Вес прибл. кг / км
400109	2x1,5	< 12,7	6,6	28,8	66,9
400110	2x2,5	< 7,9	7,5	48,0	98,5
400111	2x4,0	< 4,9	9,4	76,8	150,2
400112	4x2,5	< 7,9	8,8	96,0	159,1
400113	4x4,0	< 4,9	11,6	153,6	253,0
400114	8x2,5	< 7,9	13,5	192,0	332,1
400115	8x4,0	< 4,9	16,8	307,2	499,5

Допускаются технические изменения.

Применение

Надежное решение при средних и повышенных механических нагрузках благодаря прочности, устойчивости к истиранию и порезам. Кабель подходит для открытой прокладки.