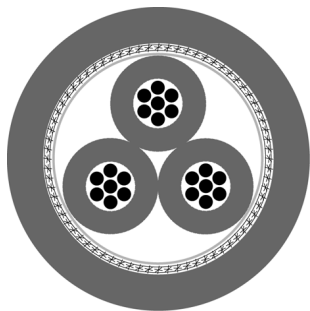


Audio

многожильный аудиокабель, с экраном

HELUSOUND®



Тип

Структура

Материал проводника:

Изоляция жил:

Скрученный элемент:

Материал оболочки:

Внешний диаметр кабеля:

Цвет оболочки:

HELUSOUND аналоговый аудиокабель

2x0,26

медь

PE

парная скрутка

PVC

прибл. 5,2 мм

черный

Электрические характеристики

Сопротивление проводника, макс.:

73,9 Ом/км

Сопротивление изоляции, мин.:

1 ГОм x км

Технические характеристики

Вес:

прибл. 37 кг/км

Мин. радиус изгиба при укладке:

52 мм

Мин. рабочая температура:

-25°C

Максимальная рабочая температура:

+70°C

Масса меди:

16,8 кг/км

Арт.	Структура	Сопротивление проводника Ом / км	Внешний диаметр прибл. мм	Масса меди кг / км	Вес прибл. кг / км
400003	2x0,26	< 73,9	5,2	16,8	37,0
400004	2x0,33	< 61,6	5,3	18,2	38,0
400005	4x0,33	< 61,6	5,9	27,2	52,0
400006	2x0,50	< 39,0	5,7	22,0	46,0
400007	2x0,75	< 26,0	7,2	30,0	70,0
400008	3x0,75	< 26,0	7,7	50,0	90,0
400009	4x0,75	< 26,0	8,3	60,0	102,0
400010	5x0,75	< 26,0	8,9	72,0	120,0

Допускаются технические изменения.

Применение

2-5-жильный экранированный аудиокабель HELUSOUND® с общей PE-изоляцией жил, экранирующей оплеткой и внешней PVC-оболочкой предназначен, прежде всего, для микрофонов, динамиков, систем радиосвязи и передачи данных.