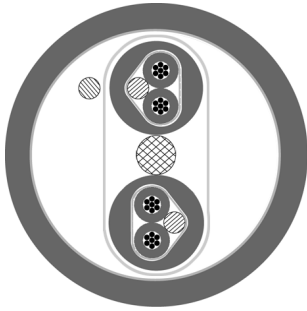


Audio

цифровой аудиокабель AES/EBU, многопарный, экранированные пары, общий экран из фольги

HELUSOUND®



Тип Структура

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

Цифровой аудиокабель 2x2x0,22

медь луженая
ячеистый PE
кр., син.
2 жилы с 1 жилой заземления
PVC
прибл. 9,9 мм
черный

Электрические характеристики

Волновое сопротивление: 110 Ом
Сопротивление проводника, макс.: 86 Ом/км
Сопротивление изоляции, мин.: 1 ГОм x км

Технические характеристики

Вес: прибл. 85 кг/км
Мин. радиус изгиба при укладке: 100 мм
Мин. рабочая температура: -25°C
Максимальная рабочая температура: +70°C
Масса меди: 16,0 кг/км

Арт.	Структура	Внешний диаметр прибл. мм	Масса меди кг / км	Вес прибл. кг / км
400025	2x2x0,22	9,9	16,0	85,0
400026	4x2x0,22	11,8	31,0	119,0
400027	6x2x0,22	14,9	46,0	195,0
400028	8x2x0,22	16,1	59,0	232,0
400029	12x2x0,22	19,1	85,0	330,0
400158	24x2x0,22	24,5	162,0	670,0

Допускаются технические изменения.

Применение

Многопарный аудиокабель HELUSOUND® AES/EBU отличается попарным экранированием, каждая пара находится в оболочке, дополнительно имеется общий экран. Предназначен для передачи цифровых сигналов.