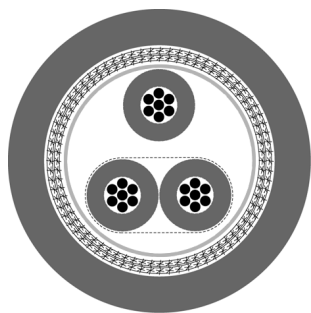


Audio & Light

DMX-кабель, многожильный с экраном

HELULIGHT®



Тип

Структура

Материал проводника:

Изоляция жил:

Цвета жил:

Скрученный элемент:

Материал оболочки:

Внешний диаметр кабеля:

Цвет оболочки:

DMX кабель

2x0,22+0,22

медь луженая

вспененный PE

бел., син.+кр.

пара и жила скручены совместно

PVC

прибл. 6,4 мм

черный

Электрические характеристики

Волновое сопротивление:

110 Ом

Сопротивление проводника, макс.:

86 Ом/км

Сопротивление изоляции, мин.:

1 МОм x км

Технические характеристики

Вес:

прибл. 79 кг/км

Мин. радиус изгиба при укладке:

64 мм

Мин. рабочая температура:

-25°C

Максимальная рабочая температура:

+70°C

Масса меди:

66,0 кг/км

Стандарты

Коррозия горячих газов в соотв. с EN 50267-2-3

Артикул

400035

Допускаются технические изменения.

Применение

3-жильный экранированный цифровой кабель HELUSOUND® для звукопередачи состоит из симметричной пары жил и дополнительной третьей жилы. Двойной спиральный экран и внешняя PVC-оболочка защищают кабель от электрических помех. Данный кабель, соответствующий AES/EBU и DMX (110 Ом), предназначен для передачи цифровых аудиосигналов и поэтому может использоваться, например, для подсоединения цифровых микшерных пультов, аудиоусилителей, устройств записи DAT-формата, осветительных и сканирующих устройств и т.п.