

UNITRONIC® DMX (AES/EBU) PUR PiMF C BK

Износостойкие DMX-кабели в оболочке из полиуретана

Информация

Идеальны для применения вне помещений
Гибкие при низких температурах -30 °C
Волновое сопротивление: 110 Ом



Преимущества

Многостороннее применение благодаря возможности применения вне помещений
Особо гибкие, простой монтаж при ограниченном пространстве
Экранированные, защита от помех
Для подвижного применения, хорошо наматываются и разматываются

Области применения

Идеальный кабель для передачи DMX-сигналов между приборами управления и устройствами искусственного затемнения, сканирующими устройствами, светильниками.
AES/EBU соответствие

Стандарты / Сертификаты соответствия

Не поддерживают горение в соответствии с IEC 60332-1-2

Конструкция

Жилы из лужёных медных проволок (7x0,20 мм)
Изоляция жил из вспененного полиолефина
Парная скрутка жил с очень маленьким шагом
Экран в виде алюминиевой фольги и оплетки из медных проволок
Наружная оболочка на основе полиуретана

Technical Data

Маркировка жил:	1 пара: красный/белый 2-парный: красный/белый, синий/белый
Конструкция жилы:	Жилы из лужёных медных проволок (7x0,20 мм)
Минимальный радиус изгиба:	Подвижное применение: 5x D
Волновое сопротивление:	Волновое сопротивление: 110 Ом

Last Update (25.07.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03.16

UNITRONIC® DMX (AES/EBU) PUR PiMF C BK

Температурный диапазон: от -30 до +90 °C

Note

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными.

Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу.

Стандартные длины: (100, 500, 1000 м)

Упаковка: бухты до 30 кг/250 м или на барабанах

Укажите желаемую упаковку (например, 1 x 500 м на барабане или 5 x 100 м в бухтах)

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

UNITRONIC® DMX (AES/EBU) PUR PiMF C BK

Артикул	Количество жил и сеч. в мм ²	Наружный диаметр, мм	Вес меди кг/км	Вес, кг/км
UNITRONIC® DMX (AES/EBU) PUR PiMF C BK				
3035921	1x(2x0,22)	4.8	17	31,5
3035922	2x(2x0,22)	7.3	33	61,4

Last Update (25.07.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03_16