



ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN

Информация

- Грузовой автотранспорт
- Транспортировка опасных материалов
- Плоский кабель для аккумуляторов



Преимущества

- Определение полярности также без удаления оболочки и внешней маркировки (маркировка всегда на плюсовом проводе). Таким образом исключаются ошибки при монтаже
- Без эффекта распухания жилы после удаления изоляции, оптимальные последующие операции, например, обжим/соединение
- Специальное разрешение ADR

Области применения

- Кабель для аккумуляторных батарей, между источником напряжения и конечным потребителем
- Грузовой автотранспорт

Характеристики

- Двойная оболочка, большая износостойкость, возможна прокладка без защитных рукавов
- Очень прочное соединение, но с возможностью простого отсоединения кабеля вручную

Стандарты/ Сертификаты соответствия

- Подтверждение ADR, TÜ.EGG.091-04
- Соответствует требованиям TP TC 018/2011

Конструкция

- Многopроволочные медные жилы, Изоляция из ПВХ-пластиката
- Наружная оболочка из специального ПВХ-пластиката

Технические характеристики

- Классификация**
ETIM 5.0 Class-ID: EC001578
ETIM 5.0 Class-Description: гибкие кабели
- Сопротивление изоляции**
10 МОм x км
- Минимальный радиус изгиба**
15 x D
- Номинальное напряжение**
75 В DC
- Испытательное напряжение**
3000 В AC
- Температурный диапазон**
Неподвижная прокладка:
от -40 до +85 °C
Область применения, класс A

| Номер артикула | Количество жил и сеч. в мм ² | Наружные размеры, ширина x высота, мм | Вес меди кг/км |
|---------------------------------------|---|---------------------------------------|----------------|
| ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN PVC/PVC | | | |
| 7027055 | PVC/PVC 2 x 6,0 | 15.2 x 7.1 | 115.2 |
| 7027056 | PVC/PVC 2 x 10,0 | 18.8 x 8.9 | 192.0 |
| 7027057 | PVC/PVC 2 x 16,0 | 21.0 x 10.0 | 307.2 |
| 7027058 | PVC/PVC 2 x 25,0 | 25.6 x 12.3 | 480.0 |
| 7027059 | PVC/PVC 2 x 35,0 | 28.4 x 13.5 | 672.0 |
| 7027054 | PVC/PVC 2 x 50,0 | 33.0 x 16.0 | 960.0 |
| 7027052 | PVC/PVC 2 x 70,0 | 39.8 x 18.4 | 1,344.0 |

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными. Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу. Цена на базе меди: Евро 150/ 100 кг; Определение и расчет ценовых надбавок для кабелей из меди приведены в таблице T17 в приложении к каталогу. Стандартные длины см.: www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths
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)
По запросам - другие типы.
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.