

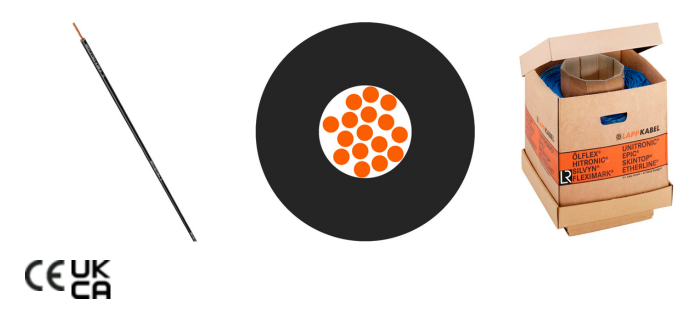
H05V2-K EMBOSS

Гибкий гармонизированный провод в больших картонных коробках

<НАR> маркировка кабелей и проводов является также международным подтверждением знака соответствия/ доказательством национальной сертификации, например, в виде <VDE><HAR>. Маркировка <HAR> является очень важной при товарообмене в европейских странах.

Информация

Температурный диапазон до 90 °C



Преимущества

<HAR> маркировка кабелей и проводов является также международным подтверждением знака соответствия/ доказательством национальной сертификации, например, в виде <VDE><HAR>. Маркировка <HAR> является очень важной при товарообмене в европейских странах.

Ideally suited to meet the stricter thermal requirements of the new IEC-EN-(NBN NEN) 61439 standard

Области применения

Низковольтные управляющие и распределительные устройства Защищенная прокладка в осветительном оборудовании или около него Защищенный монтаж в трубах и каналах для предварительной разводки, также при прокладке Для монтажа в промышленных областях

Характеристики

Исполнение, не распространяющее горение, согласно IEC 60332-1-2

Стандарты / Сертификаты соответствия

EN 50525-2-31

Конструкция

Жилы из медных тонких проволок, класс гибкости 5 в соотв. с IEC 60228 Изоляция жил: полностью цветная, на основе ПВХ, 90 °C, качество ТІЗ

Последнее обновление (10.05.2024)
©2024 Lapp Group - all rights reserved.
Экономическое управление по продукту http://lapprussia.lappgroup.com
Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03.16





H05V2-K EMBOSS

Техническая информация

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000993

ETIM 5.0 Class-Description: провода одножильные

Конструкция жилы: из тонких медных проволок кл. гибкости 5 по VDE 0295/ IEC

60228

Минимальный радиус изгиба: 4 наружных диаметра

Номинальное напряжение: U0/U: 300/500 V

Испытательное напряжение: 2000 В

Температурный диапазон: от -10 до +90 °C рабочая температура

Минимальная температура при монтаже: 5 °C

Комментарий

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными. Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу.

Стандартные длины см.: www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths

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.

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

H05V2-K EMBOSS

| Артикул | Цвет | Сечение жилы, мм ² | Наружный диаметр [мм] | м/в бухте | Вес меди кг/км | Вес, кг/км |
|----------|----------------|-------------------------------|-----------------------|-----------|----------------|------------|
| 4515001K | зеленый/желтый | 0.5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515002K | зеленый/желтый | 0.75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |
| 4515003K | зеленый/желтый | 1 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |
| 4515011K | чёрный | 0,5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515012K | чёрный | 0,75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |
| 4515013K | чёрный | 1 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |
| 4515021K | Голубой | 0,5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515022K | Голубой | 0.75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |
| 4515023K | Голубой | 1.0 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |
| 4515031K | коричневый | 0.5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515032K | коричневый | 0.75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |
| 4515033K | коричневый | 1.0 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |
| 4515041K | красный | 0,5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515042K | красный | 0,75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |
| 4515043K | красный | 1.0 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |
| 4515051K | Белый | 0.5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515052K | Белый | 0.75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |
| 4515053K | Белый | 1.0 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |
| 4515061K | серый | 0.5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515062K | серый | 0.75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |
| 4515063K | серый | 1.0 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |
| 4515071K | фиолетовый | 0.5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515072K | фиолетовый | 0.75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |
| 4515073K | фиолетовый | 1 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |
| 4515081K | розовый | 0.5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515082K | розовый | 0.75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |
| 4515083K | розовый | 1.0 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |
| 4515091K | оранжевый | 0.5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515092K | оранжевый | 0.75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |
| 4515093K | оранжевый | 1.0 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |
| 4515111K | желтый | 0.5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515112K | желтый | 0.75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |
| 4515113K | желтый | 1.0 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |
| 4515121K | зеленый | 0.5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515122K | зеленый | 0.75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |



H05V2-K EMBOSS

| Артикул | Цвет | Сечение жилы, мм² | Наружный диаметр [мм] | м/в бухте | Вес меди кг/км | Вес, кг/км |
|----------|-------------|-------------------|-----------------------|-----------|----------------|------------|
| 4515123K | зеленый | 1.0 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |
| 4515141K | темно-синий | 0.5 | 2,5 | 3000 | 4,8 | 9 |
| 4515142K | темно-синий | 0,75 | 2,7 | 2500 | 7,2 | 11 |
| 4515143K | темно-синий | 1 | 2,8 | 2000 | 9,6 | 14 |