

## H07V-K в одноразовых картонных коробках

Гибкие одножильные провода для защищённой неподвижной прокладки

Силовой кабель и кабель управления, H07V-K, HAR, оболочка из ПВХ, 450/750 В, для проводки и сборки, пламезамедляющий, класс 5 / жилы из тонкой проволоки, для фиксированной установки, в большой картонной коробке

### Информация

VauPVO: возможен выбор по артикулу по адресу [www.lappkabel.de/cpr](http://www.lappkabel.de/cpr)

Экономичность

<HAR>



### Преимущества

Большая экономичность благодаря оптимальному объёму упаковки

Маркировка на одножильных проводах нанесена тиснением и струйным принтером и хорошо читается

Относительно небольшой вес картонных коробок облегчает проведение разгрузочно-погрузочных работ

Экономия времени при монтаже

### Области применения

Ideal for assembling to achieve longer operating times

Для конфекционирования кабельных жгутов и для монтажа электрических шкафов

### Характеристики

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

### Стандарты / Сертификаты соответствия

Сертификация типа кабеля <HAR> в соотв. с EN 50525-2-31

Без сертификации цветов по EN 50525-1/ VDE 0285-525-1: прозрачный, зеленый (один цвет), желтый (один цвет), все двойные цвета (кроме жёлто-зеленого и зелено-жёлтого)

### Конструкция

Жилы из медных тонких проволок, класс гибкости 5 в соотв. с IEC 60228

Изоляция жил: на основе ПВХ

## H07V-K в одноразовых картонных коробках

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000993 ETIM 5.0 Class-Description: провода одножильные
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC000993 Описание класса ETIM 6.0: одножильный провод
Конструкция жилы:	из тонких медных проволок кл. гибкости 5 по VDE 0295/ IEC 60228
Минимальный радиус изгиба:	В соотв. с EN 50565-1 4 x D при соответствующем применении; 2 x D при осторожном изгибе
Номинальное напряжение:	U <sub>0</sub> /U: 450/750 В
Испытательное напряжение:	2500 В AC
Допустимая токовая нагрузка:	VDE 0298 ч. 4 EN 50565-1/ VDE 0298-565-1
Температурный диапазон:	Неподвижное применение: -40 °C до +80 °C Подвижное применение: от +5 °C до +70 °C

### Комментарий

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.

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.

**НО7У-К в одноразовых картонных коробках**

Артикул	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Наружный диаметр, мм	Цвет	м / в коробке	Вес меди кг/км	Вес, кг/км
4520001K	1,5	2.8 - 3.4	зеленый/желтый	1500	14,4	22
4520001E	1,5	2.8 - 3.4	зеленый/желтый	4000	14,4	22
4520031K	1,5	2.8 - 3.4	коричневый	1500	14,4	22
4520011K	1,5	2.8 - 3.4	чёрный	1500	14,4	22
4520011E	1,5	2.8 - 3.4	чёрный	4000	14,4	22
4520061K	1,5	2.8 - 3.4	серый	1500	14,4	22
4520021K	1,5	2.8 - 3.4	Голубой	1500	14,4	22
4520021E	1,5	2.8 - 3.4	Голубой	4000	14,4	22
4520141K	1,5	2.8 - 3.4	темно-синий	1500	14,4	22
4520141E	1,5	2.8 - 3.4	темно-синий	4000	14,4	22
4520091K	1,5	2.8 - 3.4	оранжевый	1500	14,4	22
4520071K	1,5	2.8 - 3.4	фиолетовый	1500	14,4	22
4520111K	1,5	2.8 - 3.4	желтый	1500	14,4	22
4520051K	1,5	2.8 - 3.4	Белый	1500	14,4	22
4520041K	1,5	2.8 - 3.4	красный	1500	14,4	22
4520041E	1,5	2.8 - 3.4	красный	4000	14,4	22
4520002K	2,5	3.4 - 4.1	зеленый/желтый	900	24	37
4520002E	2,5	3.4 - 4.1	зеленый/желтый	2500	24	37
4520122K	2,5	3.4 - 4.1	зеленый	900	24	37
4520032K	2,5	3.4 - 4.1	коричневый	900	24	37
4520012K	2,5	3.4 - 4.1	чёрный	900	24	37
4520012E	2,5	3.4 - 4.1	чёрный	2500	24	37
4520062K	2,5	3.4 - 4.1	серый	900	24	37
4520022K	2,5	3.4 - 4.1	Голубой	900	24	37
4520022E	2,5	3.4 - 4.1	Голубой	2500	24	37
4520142K	2,5	3.4 - 4.1	темно-синий	900	24	37
4520092K	2,5	3.4 - 4.1	оранжевый	900	24	37
4520052K	2,5	3.4 - 4.1	Белый	900	24	37
4520042K	2,5	3.4 - 4.1	красный	900	24	37
4520922K	2,5	3.4 - 4.1	темно-синий/белый	900	24	37
4520003K	4	3.9 - 4.8	зеленый/желтый	600	38,4	45
4520033K	4	3.9 - 4.8	коричневый	600	38,4	45
4520013K	4	3.9 - 4.8	чёрный	600	38,4	45
4520013E	4	3.9 - 4.8	чёрный	2000	38,4	45
4520063K	4	3.9 - 4.8	серый	600	38,4	45

Последнее обновление (23.02.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16

**НО7V-K в одноразовых картонных коробках**

Артикул	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Наружный диаметр, мм	Цвет	м / в коробке	Вес меди кг/км	Вес, кг/км
4520023K	4	3.9 - 4.8	Голубой	600	38,4	45
4520143K	4	3.9 - 4.8	темно-синий	600	38,4	45
4520093K	4	3.9 - 4.8	оранжевый	600	38,4	45
4520043K	4	3.9 - 4.8	красный	600	38,4	45
4520263K	4	3.9 - 4.8	синий/белый	600	38	45
4520923K	4	3.9 - 4.8	темно-синий/белый	600	38	45
4520004K	6	4.4 - 5.3	зеленый/желтый	400	57,6	71
4520004E	6	4.4 - 5.3	зеленый/желтый	1500	57,6	71
4520014K	6	4.4 - 5.3	чёрный	400	57,6	71
4520014E	6	4.4 - 5.3	чёрный	1500	57,6	71
4520024K	6	4.4 - 5.3	Голубой	400	57,6	71
4520024E	6	4.4 - 5.3	Голубой	1500	57,6	71
4520094K	6	4.4 - 5.3	оранжевый	400	57,6	71
4520044K	6	4.4 - 5.3	красный	400	57,6	71
4520044E	6	4.4 - 5.3	красный	1500	57,6	71
4520264K	6	4.4 - 5.3	синий/белый	400	57,6	71
4520924K	6	4.4 - 5.3	темно-синий/белый	400	57,6	71

Последнее обновление (23.02.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lapp.russia.lappgroup.com>Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16

## Н07V-К в одноразовых картонных коробках

