

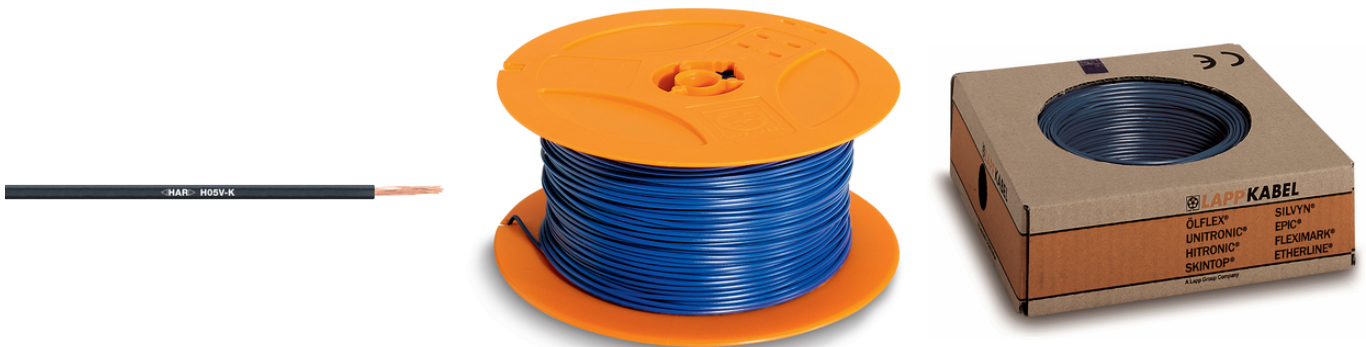
## H05V-K <HAR>

<HAR> сертификация

Силовой кабель и кабель управления, H05V-K, HAR, оболочка из ПВХ, 300/500 В, для проводки устройств и распределительных шкафов, пламезамедляющий, класс 5 / жилы из тонкой проволоки, для фиксированной установки, в кольце / на катушке

### Информация

VariPVO: возможен выбор по артикулу по адресу [www.lappkabel.de/cpr](http://www.lappkabel.de/cpr)  
<HAR>



### 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.

### Области применения

Внутренняя разводка в приборах  
Защищенная прокладка в осветительном оборудовании или около него  
Сигнальные установки, прокладка на/под штукатуркой, в трубах

### Характеристики

Не поддерживают горение в соответствии с IEC 60332-1-2  
Катушка: d1 = 18 мм; d2 = 200 мм; b = 85 мм

### Стандарты / Сертификаты соответствия

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

### Конструкция

Жилы из медных тонких проволок, класс гибкости 5 в соотв. с IEC 60228  
Изоляция жил: на основе ПВХ

## H05V-K <HAR>

### Technical Data

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: 300/500 В
Испытательное напряжение:	2000 В
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

### Note

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.

## Н05V-K &lt;HAR&gt;

Артикул	Цвет	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Наружный диаметр [мм]	м/в бухте	м/на катушке	Вес меди кг/км	Вес, кг/км
4510001	зеленый/желтый	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510011	чёрный	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510021	Голубой	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510141	темно-синий	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510031	коричневый	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510111	желтый	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510121	зеленый	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510071	фиолетовый	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510081	розовый	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510091	оранжевый	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510101	прозрачный	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510041	красный	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510051	Белый	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510061	серый	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510161	ультрамариновый	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510921	темно-синий/белый	0.5	2.1 - 2.5	100	-	4,8	9
4510002	зеленый/желтый	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510012	чёрный	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510022	Голубой	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510142	темно-синий	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510032	коричневый	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510112	желтый	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510122	зеленый	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510072	фиолетовый	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510082	розовый	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510092	оранжевый	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510102	прозрачный	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510042	красный	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510052	Белый	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510062	серый	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510922	темно-синий/белый	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510162	ультрамариновый	0.75	2.2 - 2.7	100	-	7,2	12
4510003	зеленый/желтый	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510013	чёрный	1	2,4 - 2,8	100	-	9,6	15

Last Update (25.12.2019)

©2019 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.de

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

PN 0456 / 02\_03\_16

## Н05V-K &lt;NAR&gt;

Артикул	Цвет	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Наружный диаметр [мм]	м/в бухте	м/на катушке	Вес меди кг/км	Вес, кг/км
4510023	Голубой	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510143	темно-синий	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510033	коричневый	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510113	желтый	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510123	зеленый	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510073	фиолетовый	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510083	розовый	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510093	оранжевый	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510103	прозрачный	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510043	красный	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510053	Белый	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510063	серый	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510163	ультрамариновый	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510923	темно-синий/белый	1	2.4 - 2.8	100	-	9,6	15
4510001S	зеленый/желтый	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510011S	чёрный	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510021S	Голубой	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510141S	темно-синий	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510031S	коричневый	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510111S	желтый	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510121S	зеленый	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510071S	фиолетовый	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510081S	розовый	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510091S	оранжевый	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510101S	прозрачный	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510041S	красный	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510051S	Белый	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510061S	серый	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510161S	ультрамариновый	0.5	2.1 - 2.5	-	250	4,8	9
4510002S	зеленый/желтый	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510012S	чёрный	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510022S	Голубой	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510142S	темно-синий	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510032S	коричневый	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12

Last Update (25.12.2019)

©2019 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

**НО5V-K <NAR>**

Артикул	Цвет	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Наружный диаметр [мм]	м/в бухте	м/на катушке	Вес меди кг/км	Вес, кг/км
4510112S	желтый	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510122S	зеленый	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510072S	фиолетовый	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510082S	розовый	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510092S	оранжевый	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510102S	прозрачный	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510042S	красный	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510052S	Белый	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510062S	серый	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510162S	ультрамариновый	0.75	2.2 - 2.7	-	250	7,2	12
4510003S	зеленый/желтый	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510013S	чёрный	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510023S	Голубой	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510143S	темно-синий	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510033S	коричневый	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510113S	желтый	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510123S	зеленый	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510073S	фиолетовый	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510083S	розовый	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510093S	оранжевый	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510103S	прозрачный	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510043S	красный	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510053S	Белый	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510063S	серый	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15
4510163S	ультрамариновый	1	2.4 - 2.8	-	250	9,6	15

Last Update (25.12.2019)

©2019 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

## H05V-K <HAR>

