

Силовой кабель и кабель управления для внутренней проводки, X05V-K, оболочка из ПВХ, 300/500 В, класс 5, двухцветная спиральная изоляция, пламезамедляющий, на катушке

Информация

BauPVO: возможен выбор по артикулу по адресу www.lappkabel.de/cpr Со спиральной цветовой маркировкой





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

На основе стандарта EN 50525-2-31

Конструкция

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



Техническая информация

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000993

ETIM 5.0 Class-Description: провода одножильные

Классификация ЕТІМ 6: Обозначение класса ЕТІМ 6.0: ЕС000993

Описание класса ЕТІМ 6.0: одножильный провод

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

60228

Минимальный радиус изгиба: 4 наружных диаметра при использовании проводов H05V-K;

2 наружных диаметра при осторожном изгибе

Номинальное напряжение: U0/U: 300/500 V

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

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.

Артикул	Сечение жилы, мм²	Наружный диаметр, мм	Цвет	м/на катушке	м / в коробке	Вес меди кг/км	Вес, кг/км
4512261S	0,5	2.1 - 2.5	синий/белый	250	-	4,8	9
4512921S	0,5	2.1 - 2.5	темно-синий/белый	250	-	4,8	9
4512231S	0,5	2.1 - 2.5	синий/черный	250	-	4,8	9
4512241S	0,5	2.1 - 2.5	синий/зеленый	250	-	4,8	9
4512251S	0,5	2.1 - 2.5	синий/красный	250	-	4,8	9
4512291S	0,5	2.1 - 2.5	коричневый/белый	250	-	4,8	9
4512371S	0,5	2.1 - 2.5	фиолетовый/белый	250	-	4,8	9
4512381S	0,5	2.1 - 2.5	оранжевый/черный	250	-	4,8	9
4512391S	0,5	2.1 - 2.5	оранжевый/белый	250	-	4,8	9
4512401S	0,5	2.1 - 2.5	красный/черный	250	-	4,8	9
4512421S	0,5	2.1 - 2.5	красный/белый	250	-	4,8	9
4512441S	0,5	2.1 - 2.5	белый/синий	250	-	4,8	9
4512221S	0,5	2.1 - 2.5	чёрный /белый	250	-	4,8	9
4512321S	0,5	2.1 - 2.5	желтый/белый	250	-	4,8	9
4512351S	0,5	2.1 - 2.5	фиолетовый/черный	250	-	4,8	9
4512431S	0,5	2.1 - 2.5	белый/черный	250	-	4,8	9
4512471S	0,5	2.1 - 2.5	серый/черный	250	-	4,8	9
4512262S	0,75	2.2 - 2.7	синий/белый	250	-	7,2	12
4512922S	0,75	2.2 - 2.7	темно-синий/белый	250	-	7,2	12
4512232S	0,75	2.2 - 2.7	синий/черный	250	-	7,2	12
4512242S	0,75	2.2 - 2.7	синий/зеленый	250	-	7,2	12
4512252S	0,75	2.2 - 2.7	синий/красный	250	-	7,2	12
4512252K	0,75	2.2 - 2.7	синий/красный	-	4000	7,2	12
4512272S	0,75	2.2 - 2.7	коричневый/черный	250	-	7,2	12
4512292S	0,75	2.2 - 2.7	коричневый/белый	250	-	7,2	12
4512372S	0,75	2.2 - 2.7	фиолетовый/белый	250	-	7,2	12
4512382S	0,75	2.2 - 2.7	оранжевый/черный	250	-	7,2	12
4512392S	0,75	2.2 - 2.7	оранжевый/белый	250	-	7,2	12
4512402S	0,75	2.2 - 2.7	красный/черный	250	-	7,2	12
4512422S	0,75	2.2 - 2.7	красный/белый	250	-	7,2	12
4512442S	0,75	2.2 - 2.7	белый/синий	250	-	7,2	12
4512222S	0,75	2.2 - 2.7	чёрный /белый	250	-	7,2	12
4512322S	0,75	2.2 - 2.7	желтый/белый	250	-	7,2	12
4512352S	0,75	2.2 - 2.7	фиолетовый/черный	250	-	7,2	12



Артикул	Сечение жилы, мм ²	Наружный диаметр,	Цвет	м/на катушке	м / в коробке	Вес меди кг/км	Вес, кг/км
4512432S	0,75	2.2 - 2.7	белый/черный	250	-	7,2	12
4512452S	0,75	2.2 - 2.7	белый/коричневый	250	-	7,2	12
4512472S	0,75	2.2 - 2.7	серый/черный	250	-	7,2	12
4512263S	1	2.4 - 2.8	синий/белый	250	-	9,6	15
4512923S	1	2.4 - 2.8	темно-синий/белый	250	-	9,6	15
4512233S	1	2.4 - 2.8	синий/черный	250	-	9,6	15
4512243S	1	2.4 - 2.8	синий/зеленый	250	-	9,6	15
4512253S	1	2.4 - 2.8	синий/красный	250	-	9,6	15
4512293S	1	2.4 - 2.8	коричневый/белый	250	-	9,6	15
4512313S	1	2.4 - 2.8	желтый/красный	250	-	9,6	15
4512373S	1	2.4 - 2.8	фиолетовый/белый	250	-	9,6	15
4512383S	1	2.4 - 2.8	оранжевый/черный	250	-	9,6	15
4512393S	1	2.4 - 2.8	оранжевый/белый	250	-	9,6	15
4512393K	1	2.4 - 2.8	оранжевый/белый	-	2000	9,6	15
4512403S	1	2.4 - 2.8	красный/черный	250	-	9,6	15
4512423S	1	2.4 - 2.8	красный/белый	250	-	9,6	15
4512423K	1	2.4 - 2.8	красный/белый	-	2000	9,6	15
4512443S	1	2.4 - 2.8	белый/синий	250	-	9,6	15
4512223S	1	2.4 - 2.8	чёрный /белый	250	-	9,6	15
4512353S	1	2.4 - 2.8	фиолетовый/черный	250	-	9,6	15
4512433S	1	2.4 - 2.8	белый/черный	250	-	9,6	15
4512473S	1	2.4 - 2.8	серый/черный	250	-	9,6	15



