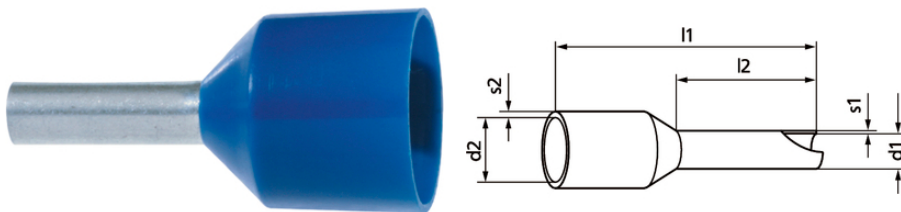


## Наконечники для жил АНК изолированные

Изолированный наконечник для жил кабелей для замыкания накоротко, до 3 кВ, для кабелей с толстой изоляцией

### Информация

Теперь с UL-разрешением на применение



Без галогенов

### Преимущества

Для жил с толстой изоляцией и оболочкой для больших нагрузок

Благодаря расширенному изолированному фланцу наконечники подходят для всех кабелей, стойких к коротким замыканиям до 3 кВ

### Области применения

Для кабелей с толстой оболочкой

Специальные кабельные наконечники с большим пластиковым воротником для кабелей с толстой изоляцией (например, для кабелей NSGAFÖU)

Подходят для незащищенных соединений в распределительных шкафах, распределителях, рельсовых транспортных средствах, фотогальванических модулях, проводах зажигания и т. д.

### Стандарты / Сертификаты соответствия

№ файла UL E507990, см. таблицу

### Technical Data

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000005

ETIM 5.0 Class-Description: Кабельные наконечники

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC000005

Описание класса ETIM 6.0: Наконечник для жил

Материал:

Медь/полипропилен

Поверхность: лужёная

Температурный диапазон:

от -5 °C до +105 °C

Last Update (11.01.2022)

©2022 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

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

PN 0456 / 02\_03.16

## Наконечники для жил АНК изолированные

### Note

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.

**Наконечники для жил АНК изолированные**

Артикул	Обозначение	Для сеч. мм <sup>2</sup>	UL сертификация	Цвет	l1 мм	l2 мм	d1 мм	s1 мм	d2 мм	s2 мм	Подходящая обжимная вставка	Штук/ед. упаковки
61746500	АНК 1,5/8	1.5	да	чёрный	17,5	8	1,8	0,15	7,5	0,3	PEW 12.090	100
61746501	АНК 1,5/10	1.5	нет	чёрный	19,5	10	1,8	0,15	7,5	0,3	PEW 12.090	100
61746502	АНК 2,5/8	2.5	да	голубой	17,5	8	2,3	0,15	8	0,3	PEW 12.090	100
61746503	АНК 2,5/12	2.5	да	голубой	21,5	12	2,3	0,15	8	0,3	PEW 12.090	100
61746504	АНК 4/10	4	да	серый	19,5	10	2,9	0,2	9,5	0,3	PEW 12.090	100
61746505	АНК 6/ 12	6	да	желтый	23	12	3,6	0,2	10	0,3	PEW 12.090	100
61746506	АНК 10/12	10	да	красный	24	12	4,6	0,2	11,5	0,3	PEW 12.091	100
61746507	АНК 16/12	16	да	голубой	25,5	12	6	0,2	13,5	0,3	PEW 12.091	100

Last Update (1.01.2022)

©2022 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management [www.larrkabel.de](http://www.larrkabel.de)

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

PN 0456 / 02\_03\_16