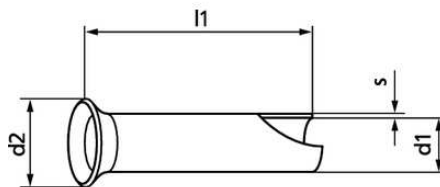


АН Наконечники для жил, неизолированные

Неизолированные кабельные наконечники для производителей шкафов



Преимущества

Воронкообразное отверстие наконечника облегчает его надевание на жилу

Области применения

Разводка в распределительных электрошкафах

Стандарты / Сертификаты соответствия

По DIN 46228

Примечание

Инструмент: см. в оглавлении раздел «Клещи для обжима кабельных наконечников»

Другие размеры по запросу

Набор наконечников в боксе 0,5-2,5 мм² (арт. 61802048) доступен под заказ

Техническая информация

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:

Лужёная электролитическая медь

Температурный диапазон:

от - 55 °C до +220 °C

Комментарий

По запросам - другие размеры

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.

**АН Наконечники для жил, неизолированные**

Артикул	Обозначение	Для сеч. мм ²	AWG	l1 mm	d1 mm	d2 mm	s mm
АН Наконечники для жил, неизолированные							
62120200	AH DIN 0,5/6	0,5	20	6	1	2,1	0,15
62120210	AH DIN 0,75/6	0,75	20	6	1,2	2,3	0,15
61721530	AH DIN 0,75/10	0,75	20	10	1,2	2,3	0,15
62120220	AH DIN 1/6	1	18	6	1,4	2,5	0,15
61721540	AH DIN 1/10	1	18	10	1,4	2,5	0,15
62120230	AH DIN 1,5/7	1,5	16	7	1,7	2,8	0,15
61721550	AH DIN 1,5/10	1,5	16	10	1,7	2,8	0,15
62120240	AH DIN 2,5/7	2,5	14	7	2,2	3,4	0,15
61721560	AH DIN 2,5/12	2,5	14	12	2,2	3,4	0,15
62120250	AH DIN 4/9	4	12	9	2,8	4	0,2
62120260	AH DIN 6/10	6	10	10	3,5	4,7	0,2
62120270	AH DIN 10/12	10	8	12	4,5	5,8	0,2
62120280	AH DIN 16/12	16	6	12	5,8	7,5	0,2

Последнее обновление (22.01.2018)

©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