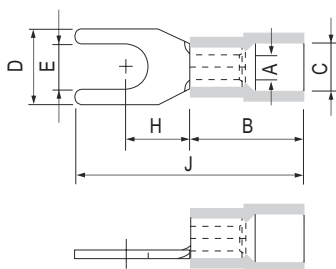
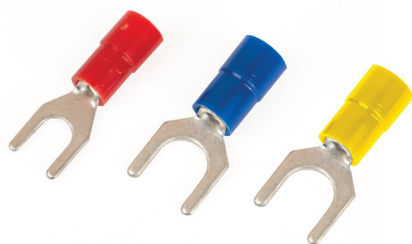


## Наконечник вилочный с изолированным фланцем ПА, легкий ввод жилы (НВИ)



### Назначение:

- предназначены для оконцевания кабеля и проводов с медными жилами сечением от 0,5 до 16 мм<sup>2</sup> в электрических цепях переменного и постоянного тока напряжением до 600 В.

### Характеристики

- материал контактной части – медь М1;
- материал изоляции – ПА 6.6;
- покрытие – лужение;
- класс горючести – VO по UL 94;
- максимальная температура эксплуатации – до +105 °С.

### Особенности:

- контактная часть в форме вилки обеспечивает оперативный и легкий демонтаж соединения;
- развальцованная манжета в виде раструба (EasyEnter) для облегчения ввода многопроволочных медных жил без риска повреждения;
- внутренняя поверхность контактной гильзы имеет зазубрины, позволяющие увеличить плотность контакта при обжиме.

Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Максимальный ток, А	Метиз Ø*	Размер, мм							Цвет изоляции	Код
			Е	А	С	В	Ј	Д	Н		
Для проводника сечением от 0,5 до 1,5 мм <sup>2</sup>											
0,5-1,5	19	М3	3,2	1,7	4,3	11,0	22,2	5,7	6,5	красный	2А13Р-ЕЕ-РА
0,5-1,5	19	М3.5	3,7	1,7	4,3	11,0	22,2	5,7	6,5	красный	2А135Р-ЕЕ-РА
0,5-1,5	19	М4	4,3	1,7	4,3	11,0	22,2	7,2	6,5	красный	2А14Р-ЕЕ-РА
0,5-1,5	19	М5	5,3	1,7	4,3	11,0	22,2	8,1	6,5	красный	2А15Р-ЕЕ-РА
0,5-1,5	19	М6	6,4	1,7	4,3	11,0	22,2	9,5	6,5	красный	2А16Р-ЕЕ-РА
Для проводника сечением от 1,5 до 2,5 мм <sup>2</sup>											
1,5-2,5	27	М3	3,2	2,3	4,8	11,0	22,2	5,7	6,5	синий	2В13Р-ЕЕ-РА
1,5-2,5	27	М3.5	3,7	2,3	4,8	11,0	22,2	6,0	6,5	синий	2В135Р-ЕЕ-РА
1,5-2,5	27	М4	4,3	2,3	4,8	11,0	22,2	7,2	6,5	синий	2В14Р-ЕЕ-РА
1,5-2,5	27	М5	5,3	2,3	4,8	11,0	22,2	8,1	6,5	синий	2В15Р-ЕЕ-РА
1,5-2,5	27	М6	6,4	2,3	4,8	11,0	22,2	9,5	6,5	синий	2В16Р-ЕЕ-РА
1,5-2,5	27	М8	8,4	2,3	4,8	11,0	28,0	13,5	11,5	синий	2В18Р-ЕЕ-РА
Для проводника сечением от 4 до 6 мм <sup>2</sup>											
4-6	48	М4	4,3	3,4	6,7	13,0	25,5	8,3	7,0	желтый	2С14Р-ЕЕ-РА
4-6	48	М5	5,3	3,4	6,7	13,0	25,5	9,0	7,0	желтый	2С15Р-ЕЕ-РА
4-6	48	М6	6,4	3,4	6,7	13,0	25,5	9,0	7,0	желтый	2С16Р-ЕЕ-РА
4-6	48	М8	8,4	3,4	6,7	13,0	30,7	14,0	11,5	желтый	2С18Р-ЕЕ-РА
Для проводника сечением от 6 до 10 мм <sup>2</sup>											
6-10	62	М5	5,3	4,5	8,0	16,0	28,3	9,0	8,1	красный	2Д16Р-ЕЕ-РА
6-10	62	М6	6,4	4,5	8,0	16,0	31,3	12,0	9,2	красный	2Д18Р-ЕЕ-РА
Для проводника сечением от 10 до 16 мм <sup>2</sup>											
10-16	88	М6	6,4	4,5	8,0	16,0	36,5	11,0	9,5	синий	2Е16Р-ЕЕ-РА
10-16	88	М8	8,4	4,5	8,0	16,0	39,5	13,8	10,7	синий	2Е18Р-ЕЕ-РА

\* Номинальный диаметр метрической резьбы метиза