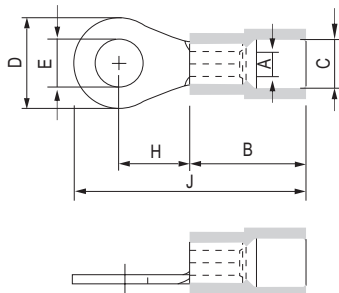


Наконечники с отверстием под винт с изолированным фланцем ПА, легкий ввод жилы (НКИ)



Назначение:

- предназначены для оконцевания кабеля и проводов с медными жилами сечением от 0,5 до 25 мм² 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 – V0 по UL 94;
- максимальная температура эксплуатации – до +105 °С.

Особенности:

- 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 ²	Максимальный ток, А	Метиз Ø*	Размер, мм							Цвет изоляции	Код
			E	A	C	B	J	D	H		
Для проводника сечением от 0,5 до 1,5 мм²											
0,5-1,5	19	M3,5	3,7	1,7	4,3	11,0	18,8	5,7	4,95	красный	2A3P-EE-PA
0,5-1,5	19	M4	4,3	1,7	4,3	11,0	20,6	6,6	6,3	красный	2A4P-EE-PA
0,5-1,5	19	M5	5,3	1,7	4,3	11,0	22,0	8,0	7,0	красный	2A5P-EE-PA
0,5-1,5	19	M6	6,4	1,7	4,3	11,0	28,0	11,6	11,2	красный	2A6P-EE-PA
0,5-1,5	19	M8	8,4	1,7	4,3	11,0	28,0	11,6	11,2	красный	2A8P-EE-PA
0,5-1,5	19	M10	10,5	1,7	4,3	11,0	31,7	13,6	13,9	красный	2A10P-EE-PA
Для проводника сечением от 1,5 до 2,5 мм²											
1,5-2,5	27	M3,5	3,7	2,3	4,8	11,0	20,7	6,6	6,4	синий	2B3P-EE-PA
1,5-2,5	27	M4	4,3	2,3	4,8	11,0	22,2	6,6	7,9	синий	2B4P-EE-PA
1,5-2,5	27	M5	5,3	2,3	4,8	11,0	23,0	8,5	7,75	синий	2B5P-EE-PA
1,5-2,5	27	M6	6,4	2,3	4,8	11,0	28,0	12,0	11,0	синий	2B6P-EE-PA
1,5-2,5	27	M8	8,4	2,3	4,8	11,0	28,0	12,0	11,0	синий	2B8P-EE-PA
1,5-2,5	27	M10	10,5	2,3	4,8	11,0	31,7	13,6	13,9	синий	2B10P-EE-PA
Для проводника сечением от 4 до 6 мм²											
4-6	48	M4	4,3	3,4	6,7	13,0	22,5	7,2	5,9	желтый	2C4P-EE-PA
4-6	48	M5	5,3	3,4	6,7	13,0	26,6	9,5	8,85	желтый	2C5P-EE-PA
4-6	48	M6	6,4	3,4	6,7	13,0	29,5	12,0	10,5	желтый	2C6P-EE-PA
4-6	48	M8	8,4	3,4	6,7	13,0	34,0	15,0	13,5	желтый	2C8P-EE-PA
4-6	48	M10	10,5	3,4	6,7	13,0	34,0	15,0	13,5	желтый	2C10P-EE-PA
4-6	48	M12	13	3,4	6,7	13,0	38,6	19,2	16,0	желтый	2C12P-EE-PA
Для проводника сечением от 6 до 10 мм²											
6-10	62	M6	6,4	4,5	8,0	16,0	31,3	12,0	9,3	красный	2D6P-EE-PA
6-10	62	M8	8,4	4,5	8,0	16,0	37,3	15,0	11,1	красный	2D8P-EE-PA
Для проводника сечением от 10 до 16 мм²											
10-16	88	M6	6,4	5,4	11,0	21,5	40,8	12,0	13,3	синий	2E6P-EE-PA
10-16	88	M8	8,4	5,4	11,0	21,5	43,5	16,0	14,5	синий	2E8P-EE-PA
Для проводника сечением от 16 до 25 мм²											
16-25	115	M8	8,4	7,7	13,0	23,5	45,2	16,5	13,5	желтый	2F8P-EE-PA
16-25	115	M10	10,5	7,7	13,0	23,5	45,2	16,5	14,5	желтый	2F10P-EE-PA

* Номинальный диаметр метрической резьбы метиза