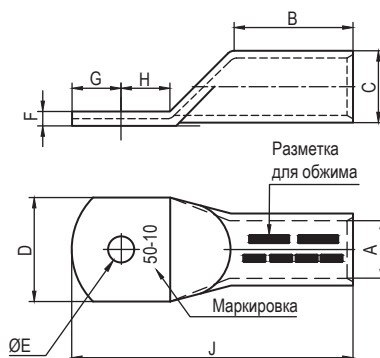


Наконечник, изготавливаемый из трубки медной луженой, с увеличенной монтажной гильзой стандарта DIN (ТМЛ-DIN)



Характеристики

- материал – медь М1 (99,9%);
- покрытие – лужение с висмутом;
- толщина покрытия – не менее 3 мкм;
- без изолятора;
- климатическое исполнение – Т2.

Особенности

- разметка для правильной опрессовки;
- удлиненная на 35% (относительно стандартной серии ТМЛ) гильза для обеспечения лучшего контакта и более высоких осевых нагрузок;
- равномерное блестящее покрытие без раковин и прочих дефектов;
- штампованная маркировка на лопатке;
- номинальное напряжение до 30 кВ.

Сечение проводника, мм ²	Размеры, мм										Код
	E	A	C	B	J	F	D	G	H		
Используемый для крепления контактной площадки метиз - М5											
6	5,3	3,8	5,5	10	31,5	1,5	8,5	7,5	7,5		2K75L
Используемый для крепления контактной площадки метиз - М6											
6	6,4	3,8	5,5	10	33,0	1,5	8,5	9,0	9,5		2K76L
10	6,4	4,5	6,0	10	36,0	1,5	9,0	9,0	9,5		2D76L
16	6,4	5,5	8,5	20	45,0	2,5	13,0	9,0	9,5		2E76L
25	6,4	7,0	10,0	20	47,0	3,0	14,0	9,0	9,5		2F76L
Используемый для крепления контактной площадки метиз - М8											
10	8,4	4,5	6,0	10	37,0	1,0	13,0	10,0	10,0		2D78L
16	8,4	5,5	8,5	20	47,5	2,5	13,0	11,5	11,5		2E78L
25	8,4	7,0	10,0	20	49,5	2,5	16,0	11,5	11,5		2F78L
35	8,4	8,2	12,5	20	53,5	4,1	17,0	11,5	11,5		2G78L
50	8,4	10,0	14,5	28	63,5	4,3	20,0	11,5	11,5		2H78L
70	8,4	11,5	16,5	28	66,5	4,5	24,0	11,5	11,5		2I78L
95	8,4	13,5	19,0	35	78,5	5,0	30,0	13,5	13,5		2L78L
Используемый для крепления контактной площадки метиз - М10											
10	10,5	4,5	6,0	10	39,0	0,8	15,0	10,0	11,5		2D710L
16	10,5	5,5	8,5	20	51,0	1,9	17,0	13,5	13,5		2E710L
25	10,5	7,0	10,0	20	51,5	2,4	17,0	13,5	13,5		2F710L
35	10,5	8,2	12,5	20	55,5	3,7	19,0	13,5	13,5		2G710L
50	10,5	10,0	14,5	28	65,5	3,9	22,0	13,5	13,5		2H710L
70	10,5	11,5	16,5	28	68,5	4,5	24,0	13,5	13,5		2I710L
95	10,5	13,5	19,0	35	78,5	5,0	28,0	13,5	13,5		2L710L
120	10,5	15,5	21,0	35	83,5	5,0	32,0	13,5	13,5		2M710L
150	10,5	17,0	23,5	35	91,5	6,0	38,0	13,5	13,5		2N710L
Используемый для крепления контактной площадки метиз - М12											
16	13,0	5,5	8,5	20	52,0	1,8	18,0	13,5	13,5		2E712L
25	13,0	7,0	10,0	20	52,5	2,1	19,0	14,5	14,5		2F712L
35	13,0	8,2	12,5	20	56,5	3,3	21,0	14,5	14,5		2G712L
50	13,0	10,0	14,5	28	66,5	3,6	24,0	14,5	14,5		2H712L
70	13,0	11,5	16,5	28	69,5	4,5	24,0	14,5	14,5		2I712L
95	13,0	13,5	19,0	35	79,5	5,0	28,0	14,5	14,5		2L712L
120	13,0	15,5	21,0	35	84,5	5,0	32,0	14,5	14,5		2M712L
150	13,0	17,0	23,5	35	92,5	6,0	34,0	14,5	14,5		2N712L
185	13,0	19,0	25,5	40	96,5	6,0	37,0	14,5	14,5		2O712L
240	13,0	21,5	29,0	40	106,5	7,1	42,0	14,5	14,5		2P712L
300	13,0	24,5	32,0	50	117,5	7,0	48,0	17,5	17,5		2Q712L
400	13,0	27,5	38,5	70	138,5	10,4	55,0	23,5	17,5		2R712L

Сечение проводника, мм ²	Размеры, мм									Код
	E	A	C	B	J	F	D	G	H	
Используемый для крепления контактной площадки метиз - M14										
35	15,0	8,2	12,5	20,0	56,5	3,3	21,0	15,5	15,5	2G714L
50	15,0	10,0	14,5	28,0	66,5	3,6	21,0	15,5	15,5	2H714L
70	15,0	11,5	16,5	28,0	69,5	4,5	22,0	15,5	15,5	2I714L
95	15,0	13,5	19,0	35,0	79,5	5,0	26,0	15,5	15,5	2L714L
120	15,0	15,5	21,0	35,0	84,5	5,0	29,0	15,5	15,5	2M714L
150	15,0	17,0	23,5	35,0	92,5	6,0	32,0	15,5	15,5	2N714L
185	15,0	19,0	25,5	40,0	99,5	6,0	36,0	15,5	15,5	2O714L
240	15,0	21,5	29,0	40,0	109,5	7,1	39,0	15,5	15,5	2P714L
300	15,0	24,5	32,0	50,0	117,5	7,0	44,0	15,5	15,5	2Q714L
400	15,0	27,5	38,5	70,0	138,5	10,4	50,0	23,5	15,5	2R714L
Используемый для крепления контактной площадки метиз - M16										
50	17,0	10,0	14,5	28,0	66,5	3,6	23,0	17,5	17,5	2H716L
70	17,0	11,5	16,5	28	72,5	3,7	24,0	17,5	17,5	2I716L
95	17,0	13,5	19,0	35	82,5	4,4	32,0	17,5	17,5	2L716L
120	17,0	15,5	21,0	35	87,5	5,0	32,0	17,5	17,5	2M716L
150	17,0	17,0	23,5	35	95,5	6,0	34,0	17,5	17,5	2N716L
185	17,0	19,0	25,5	40	99,5	6,0	37,0	17,5	17,5	2O716L
240	17,0	21,5	29,0	40	109,5	7,1	42,0	17,5	17,5	2P716L
300	17,0	24,5	32,0	50	117,5	7,0	48,0	17,5	17,5	2Q716L
400	17,0	27,5	38,5	70	138,5	10,4	55,0	23,5	17,5	2R716L
500	17,0	31,0	42,0	70,0	148,5	10,5	60,0	23,5	21,5	2S716L
630	17,0	34,5	44,0	80,0	158,5	9,3	62,0	23,5	21,5	2T716L
Используемый для крепления контактной площадки метиз - M18										
95	19,0	13,5	19,0	35,0	82,5	4,4	26,0	19,5	19,5	2L718L
120	19,0	15,5	21,0	35,0	87,5	5,0	29,0	19,5	19,5	2M718L
150	19,0	17,0	23,5	35,0	95,5	6,0	32,0	19,5	19,5	2N718L
185	19,0	19,0	25,5	40,0	99,5	6,0	36,0	19,5	19,5	2O718L
240	19,0	21,5	29,0	40,0	109,5	7,1	39,0	19,5	19,5	2P718L
300	19,0	24,5	32,0	50,0	117,5	7,0	44,0	19,5	19,5	2Q718L
500	19,0	31,0	42,0	70,0	148,5	10,5	57,0	23,5	21,5	2S718L
Используемый для крепления контактной площадки метиз - M20										
95	21,0	13,5	19,0	35,0	82,5	4,4	26,0	20,5	21,5	2L721L
120	21,0	17,0	21,0	35	90,5	4,1	32,0	20,5	21,5	2M721L
150	21,0	17,0	23,5	35	98,5	6,0	34,0	20,5	21,5	2N721L
185	21,0	19,0	25,5	40	102,5	6,0	40,0	20,5	21,5	2O721L
240	21,0	21,5	29,0	40	112,5	6,5	45,0	20,5	21,5	2P721L
300	21,0	24,5	32,0	50	120,5	7,0	48,0	20,5	21,5	2Q721L
400	21,0	27,5	38,5	70	138,5	10,4	55,0	23,5	21,5	2R721L
500	21,0	31,0	42,0	70	148,5	10,5	60,0	23,5	21,5	2S721L
630	21,0	34,5	44,0	80	158,5	9,3	63,0	23,5	21,5	2T721L