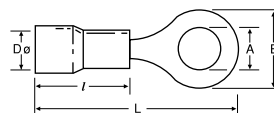


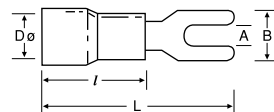
Изолированные наконечники

Кольцевые кабельные наконечники



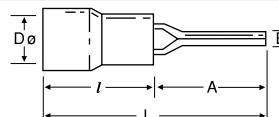
Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	Размеры, мм					Шт. в упак.
			A	B	D Ø	L	l	
590 010	КУК-301	0,5-1,5	3,2	5,5 ±0,2	4,3 ±0,3	17,5 ±1,0	10,0 ±0,5	100
590 011	КУК-351	0,5-1,5	3,8	6,6 ±0,2	4,3 ±0,3	19,4 ±1,0	10,0 ±0,5	100
590 012	КУК-401	0,5-1,5	4,4	6,6 ±0,2	4,3 ±0,3	19,6 ±1,0	10,0 ±0,5	100
590 013	КУК-501	0,5-1,5	5,4	8,0 ±0,2	4,3 ±0,3	20,8 ±1,0	10,0 ±0,5	100
590 014	КУК-601	0,5-1,5	6,5	11,9 ±0,2	4,3 ±0,3	27,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
590 015	КУК-801	0,5-1,5	8,5	11,8 ±0,2	4,3 ±0,3	26,7 ±1,0	10,0 ±0,5	100
590 020	КУК-302	1,5-2,5	3,4	6,6 ±0,2	4,8 ±0,3	17,8 ±1,0	10,0 ±0,5	100
590 021	КУК-402	1,5-2,5	4,4	8,5 ±0,2	4,8 ±0,3	22,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
590 022	КУК-502	1,5-2,5	5,4	9,6 ±0,2	4,8 ±0,3	21,8 ±1,0	10,0 ±0,5	100
590 023	КУК-602	1,5-2,5	6,4	12,0 ±0,2	4,8 ±0,3	27,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
590 024	КУК-802	1,5-2,5	8,5	12,0 ±0,2	4,8 ±0,3	27,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
590 025	КУК-1002	1,5-2,5	10,6	13,6 ±0,2	4,8 ±0,3	30,5 ±1,0	10,0 ±0,5	100
590 030	КУК-406	4,0-6,0	4,4	9,5 ±0,2	6,7 ±0,3	26,6 ±1,0	13,0 ±0,5	100
590 031	КУК-506	4,0-6,0	5,3	9,5 ±0,3	6,7 ±0,3	26,6 ±1,0	13,0 ±0,5	100
590 032	КУК-606	4,0-6,0	6,4	12,0 ±0,2	6,7 ±0,3	29,5 ±1,0	13,0 ±0,5	100
590 033	КУК-806	4,0-6,0	8,5	15,0 ±0,2	6,5 ±0,3	34,0 ±1,0	13,0 ±0,5	50
590 034	КУК-1006	4,0-6,0	10,6	15,0 ±0,2	6,7 ±0,3	33,8 ±1,0	13,0 ±0,5	50
590 035	КУК-1206	4,0-6,0	13,1	19,1 ±0,2	6,7 ±0,3	38,2 ±1,0	13,0 ±0,5	50

Кабельные наконечники/Вилка



Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	Размеры, мм					Шт. в упак.
			A	B	D Ø	L	l	
591 010	КСК-301	0,5-1,5	3,3	5,7 ±0,2	4,3 ±0,3	21,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
591 011	КСК-351	0,5-1,5	3,8	6,4 ±0,3	4,1 ±0,3	21,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
591 012	КСК-401	0,5-1,5	4,4	6,4 ±0,2	4,3 ±0,3	21,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
591 013	КСК-501	0,5-1,5	5,4	8,1 ±0,2	4,3 ±0,3	21,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
591 014	КСК-601	0,5-1,5	6,6	9,5 ±0,2	4,3 ±0,3	21,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
591 021	КСК-352	1,5-2,5	3,7	6,0 ±0,2	4,8 ±0,3	21,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
591 022	КСК-402	1,5-2,5	4,4	6,4 ±0,2	4,8 ±0,3	21,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
591 023	КСК-502	1,5-2,5	5,4	8,1 ±0,2	4,8 ±0,3	21,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
591 024	КСК-602	1,5-2,5	6,5	12,0 ±0,3	4,9 ±0,3	27,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
591 030	КСК-406	4,0-6,0	4,4	8,3 ±0,3	6,6 ±0,3	25,5 ±1,0	13,0 ±0,5	100
591 031	КСК-506	4,0-6,0	5,4	9,0 ±0,3	6,7 ±0,3	25,5 ±1,0	13,0 ±0,5	100
591 032	КСК-606	4,0-6,0	6,6	12,0 ±0,3	6,7 ±0,3	31,5 ±1,0	13,0 ±0,5	50

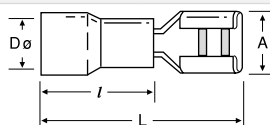
Штыревые кабельные наконечники



Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	Размеры, мм					Шт. в упак.
			A	B	D Ø	L	l	
592 010	КИК 1/1,5	0,5-1,5	12,0 ±0,3	1,9 ±0,2	4,3 ±0,3	22,0 ±1,0	10,0 ±0,5	200
592 020	КИК 1/2,5	1,5-2,5	12,0 ±0,3	1,8 ±0,2	4,9 ±0,3	22,0 ±1,0	10,0 ±0,5	200
592 030	КИК 6	4,0-6,0	14,0 ±0,3	2,8 ±0,2	6,7 ±0,3	27,0 ±1,0	13,0 ±0,5	100

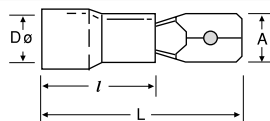
Изолированные наконечники

Гнездовые кабельные наконечники



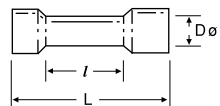
Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	Размеры, мм				Шт. в упак.
			A	D Ø	L	l	
593 010	KFD-1288	0,5-1,5	3,2 +0,2 -0,05	3,4 ±0,3	18,8 ±1,0	10,0 ±0,5	200
593 011	KFD-1488	0,5-1,5	5,0 +0,2 -0,05	3,4 ±0,3	18,8 ±1,0	10,0 ±0,5	200
593 012	KFD-1638	0,5-1,5	6,7 ±0,2	3,4 ±0,3	20,5 ±1,0	10,0 ±0,5	100
593 020	KFD-2488	1,5-2,5	5,0 +0,2 -0,05	4,1 ±0,3	19,0 ±1,0	10,0 ±0,5	200
593 021	KFD-2638	1,5-2,5	6,7 ±0,2	4,1 ±0,3	20,4 ±1,0	10,0 ±0,5	100
593 030	KFD-5638	4,0-6,0	6,7 ±0,2	5,6 ±0,3	23,4 ±1,0	13,0 ±0,5	100

Штифтовые кабельные наконечники



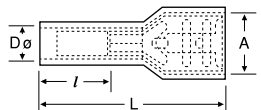
Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	Размеры, мм				Шт. в упак.
			A	D Ø	L	l	
594 010	KFE-1288	0,5-1,5	2,8 ±0,2	4,1 ±0,3	18,7 ±1,0	10,0 ±1,0	200
594 011	KFE-1488	0,5-1,5	4,8 ±0,2	3,5 ±0,3	19,2 ±1,0	10,0 ±0,5	200
594 012	KFE-1638	0,5-1,5	6,35 ±0,2	3,4 ±0,3	21,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
594 020	KFE-2488	1,5-2,5	4,8 ±0,2	4,1 ±0,3	19,4 ±1,0	10,0 ±1,0	200
594 021	KFE-2638	1,5-2,5	6,35 ±0,2	4,1 ±0,3	21,0 ±1,0	10,0 ±1,0	100
594 030	KFE-5638	4,0-6,0	6,35 ±0,2	5,6 ±0,3	24,0 ±1,0	13,0 ±0,5	100

Соединительные втулки



Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	Размеры, мм			Шт. в упак.
			D Ø	L	l	
597 010	KME-251	0,5-1,5	4,3 ±0,3	26,0 ±1,0	15,0 ±0,3	100
597 020	KME-252	1,5-2,5	4,8 ±0,3	26,0 ±1,0	15,0 ±0,3	100
597 030	KME-256	4,0-6,0	6,7 ±0,3	27,0 ±1,0	15,0 ±0,3	75

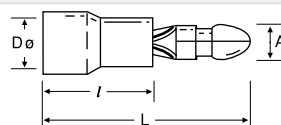
Полностью изолированные гнездовые наконечники



Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	Размеры, мм				Шт. в упак.
			A	D Ø	L	l	
595 010	IKFD-1288	0,5-1,5	3,2 +0,2 -0,05	3,4 ±0,3	18,5 ±1,0	10,0 ±0,5	100
595 011	IKFD-1488	0,5-1,5	5,0 ±0,2	3,4 ±0,3	19,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
595 012	IKFD-1638	0,5-1,5	6,7 ±0,2	3,4 ±0,3	22,6 ±1,0	10,0 ±0,5	100
595 020	IKFD-2488	1,5-2,5	5,0 +0,2 -0,05	4,2 ±0,3	21,7 ±1,0	10,0 ±0,5	100
595 021	IKFD-2638	1,5-2,5	6,7 ±0,2	4,1 ±0,3	22,8 ±1,0	10,0 ±0,5	100
595 030	IKFD-5638	4,0-6,0	6,7 ±0,2	5,2 ±0,3	23,8 ±1,0	11,0 ±0,5	75

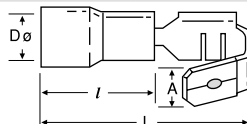
Изолированные наконечники

Штифтовые штепсельные наконечники



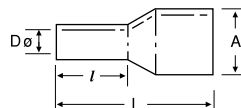
Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	Размеры, мм				Шт. в упак.
			A Ø	D Ø	L	l	
598 010	KMT-1040	0,5–1,5	4,0 ±0,2	3,4 ±0,3	21,5 ±1,0	10 ±0,5	100
598 020	KMT-2050	1,5–2,5	5,0 ±0,2	4,1 ±0,3	21,5 ±1,0	10 ±0,3	100
598 030	KMT-5050	4,0–6,0	5,0 ±0,2	5,6 ±0,3	24,5 ±1,0	13 ±0,3	100

Ступенчатые кабельные наконечники



Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	Размеры, мм				Шт. в упак.
			A	D Ø	L	l	
596 010	KPB-1638	0,5–1,5	6,5 ±0,2	3,4 ±0,3	21,5 ±1,0	10,2 ±0,5	100
596 020	KPB-2638	1,5–2,5	6,5 ±0,2	4,2 ±0,3	21,5 ±1,0	10,2 ±0,5	100
596 030	KPB-5638	4,0–6,0	6,3 ±0,2	5,5 ±0,3	24,0 ±1,0	12,7 ±0,5	75

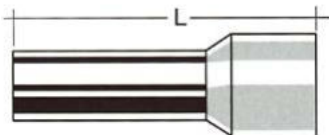
Полностью изолированные гнездовые вставные наконечники



Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	Размеры, мм				Шт. в упак.
			A Ø	D Ø	L	l	
599 010	KFT-1040	0,5–1,5	3,9 ±0,2	3,3 ±0,3	24,5 ±1,0	10,0 ±0,5	100
599 020	KFT-2050	1,5–2,5	4,9 ±0,2	3,9 ±0,3	25,0 ±1,0	10,0 ±0,5	100
599 030	KFT-5050	4,0–6,0	4,9 ±0,2	5,6 ±0,3	28,0 ±1,0	13,0 ±0,5	50

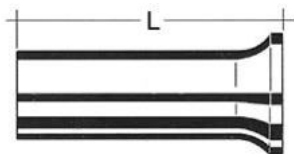
Гильзовые наконечники

С изолирующей втулкой



Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	L, мм	Цвет	Сечение AWG	Шт. в упак.
570 010	IKY 0,5/8	0,50	14	Оранжевый	20	500
570 020	IKY 0,75/8	0,75	14	Белый	18	500
570 030	IKY 1/8	1	14	Желтый	17	500
570 040	IKY 1,5/8	1,5	14	Красный	16	500
570 050	IKY 2,5/8	2,5	15	Синий	14	250
570 060	IKY 4/9	4	16	Серый	12	250
570 070	IKY 6/12	6	20	Черный	10	100
570 080	IKY 10/12	10	21	Слоновая кость	8	100
570 090	IKY 16/12	16	22	Зеленый	6	50
570 100	IKY 25/16	25	29	Коричневый	4	20
570 110	IKY 35/16	35	30	Бежевый	2	20
570 120	IKY 50/20	50	36	Оливковый	1	20

Без изолирующей втулки



Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	L, мм	Сечение AWG	Шт. в упак.
571 010	KY 0,50/10	0,50	10	20	1000
571 020	KY 0,75/10	0,75	10	18	1000
571 030	KY 1,0/10	1	10	17	1000
571 040	KY 1,5/10	1,5	10	16	1000
571 050	KY 2,5/12	2,5	12	14	1000
571 060	KY 4,0/12	4	12	12	500
571 070	KY 6,0/12	6	12	10	250
571 080	KY 10,0/12	10	12	8	250
571 090	KY 16,0/12	16	12	6	100

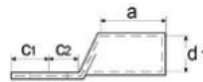
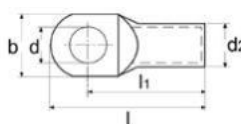
Два провода в один наконечник



Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	Цвет	Шт. в упак.
572 010	IKY 2x0,5/8	2 x 0,5	Оранжевый	500
572 011	IKY 2x0,5/10	2 x 0,5	Оранжевый	500
572 020	IKY 2x0,75/8	2 x 0,75	Белый	500
572 030	IKY 2x1,0/8	2 x 1	Желтый	500
572 040	IKY 2x1,5/8	2 x 1,5	Красный	250
572 050	IKY 2x2,5/10	2 x 2,5	Синий	200
572 060	IKY 2x4,0/12	2 x 4	Серый	100
572 070	IKY 2x6,0/14	2 x 6	Черный	75
572 080	IKY 2x10,0/14	2 x 10	Слоновая кость	50
572 090	IKY 2x6,0/14	2 x 16	Зеленый	20

Луженные кабельные наконечники

Материал: медь EN 13600
Покрытие: олово



Код заказа	Тип	Сечение, мм ²	Винт	Размеры, мм									Шт. в упак.	Вес, кг
				d	d1	d2	l	l1	a	b	c1	c2		
574 010	KL-S1-01005	10	M5	5,5	4,5	7	28,5	22	10	12	6,5	7,5	600	3,24
574 011	KL-S1-01006	10	M6	6,5	4,5	7	28,5	22	10	12	6,5	7,5	600	3,08
574 012	KL-S1-01008	10	M8	8,5	4,5	7	35	25	10	15	10	10	600	3,62
574 013	KL-S1-01010	10	M10	10,5	4,5	7	39	27	10	17	12	12	600	3,97
574 021	KL-S1-01606	16	M6	6,5	5,5	8,5	33,25	27	13	12	6,3	7,5	400	3,54
574 022	KL-S1-01608	16	M8	8,5	5,5	8,5	37,5	29	13	15	8,5	9,5	400	3,91
574 023	KL-S1-01610	16	M10	10,5	5,5	8,5	41,5	31	13	17	10,5	11,5	400	4,12
574 024	KL-S1-01612	16	M12	13	5,5	8,5	45	33	14,6	17	12	13,2	400	4,17
574 031	KL-S1-02506	25	M6	6,5	7	10	37,5	30	15	14	7,5	7,5	250	3,19
574 032	KL-S1-02508	25	M8	8,5	7	10	42	32	15	16	10	10	250	3,44
574 033	KL-S1-02510	25	M10	10,5	7	10	46	34	15	18	12	12	250	3,59
574 034	KL-S1-02512	25	M12	13,5	7	10	48	35	15	19	13	13	250	3,52
574 041	KL-S1-03506	35	M6	6,5	8,5	12	39,5	32	17	17	7,5	7,5	150	2,87
574 042	KL-S1-03508	35	M8	8,5	8,5	12	44	34	17	17	10	10	150	2,84
574 043	KL-S1-03510	35	M10	10,5	8,5	12	49	37	17	19	12	12	150	3,28
574 044	KL-S1-03512	35	M12	13	8,5	12	51	38	17	21	13	13	150	3,27
574 051	KL-S1-05006	50	M6	6,5	10	14	47	37	19	20	10	10	120	3,65
574 052	KL-S1-05008	50	M8	8,5	10	14	47	37	19	20	10	10	120	3,54
574 053	KL-S1-05010	50	M10	10,5	10	14	51	39	19	20	12	12	120	3,82
574 054	KL-S1-05012	50	M12	13	10	14	56	43	19	23	13	13	120	3,98
574 055	KL-S1-05014	50	M14	15	10	14	59,5	45	19	23	14,5	14,5	120	4,15
574 056	KL-S1-05016	50	M16	17	10	14	62	46	19	28	16	16	120	4,28
574 062	KL-S1-07008	70	M8	8,5	12	16,5	53	43	21	23	10	10	80	3,64
574 063	KL-S1-07010	70	M10	10,5	12	16,5	56	44	21	23	12	12	80	3,85
574 064	KL-S1-07012	70	M12	13	12	16,5	59	46	21	23	13	13	80	3,79
574 065	KL-S1-07014	70	M14	15	12	16,5	62,5	48	21	23	14,5	14,5	80	3,92
574 066	KL-S1-07016	70	M16	17	12	16,5	66	50	24,1	28	16	16	80	3,98
574 072	KL-S1-09508	95	M8	8,5	13,5	18	60	48	25	26	12	12	60	3,45
574 073	KL-S1-09510	95	M10	10,5	13,5	18	60	48	25	26	12	12	60	3,43
574 074	KL-S1-09512	95	M12	13	13,5	18	62	49	25	26	13	13	60	3,38
574 075	KL-S1-09514	95	M14	15	13,5	18	65,5	51	25	26	14,5	14,5	60	3,48
574 076	KL-S1-09516	95	M16	17	13,5	18	70	54	25	28	16	16	60	3,67
574 082	KL-S1-12008	120	M8	8,5	15	19,5	65	51	26	28	14	14	50	3,37
574 083	KL-S1-12010	120	M10	10,5	15	19,5	65	51	26	28	14	14	50	3,32
574 084	KL-S1-12012	120	M12	13	15	19,5	65	51	26	28	14	14	50	3,22
574 085	KL-S1-12014	120	M14	15	15	19,5	67	52	26	28	15	15	50	3,27
574 086	KL-S1-12016	120	M16	17	15	19,5	70	54	26	30	16	16	50	3,38
574 092	KL-S1-15008	150	M8	8,5	16,5	21	70	56	30	31	14	14	30	2,40
574 093	KL-S1-15010	150	M10	10,5	16,5	21	70	56	30	31	14	14	30	2,44
574 094	KL-S1-15012	150	M12	13	16,5	21	72	57	30	31	15	15	30	2,44
574 095	KL-S1-15014	150	M14	15	16,5	21	72	57	30	31	15	15	30	2,38
574 096	KL-S1-15016	150	M16	17	16,5	21	74	58	30	31	16	16	30	2,43
574 103	KL-S1-18510	185	M10	10,5	19	24	83	65	30	35	18	18	25	2,96
574 104	KL-S1-18512	185	M12	13	19	24	83	65	30	35	18	18	25	2,94
574 105	KL-S1-18514	185	M14	15	19	24	83	65	30	35	18	18	25	2,91
574 106	KL-S1-18516	185	M16	17	19	24	83	65	30	35	18	18	25	2,86
574 113	KL-S1-24010	240	M10	10,5	21	26	93,5	72	35	39	21,5	19	25	3,97
574 114	KL-S1-24012	240	M12	13	21	26	93,5	72	35	39	21,5	19	25	3,93
574 115	KL-S1-24014	240	M14	15	21	26	93,5	72	35	39	21,5	19	25	3,71
574 116	KL-S1-24016	240	M16	17	21	26	93,5	72	35	39	21,5	19	25	3,64
574 117	KL-S1-24020	240	M20	21	21	26	93,5	72	35	39	21,5	19	25	3,40
574 124	KL-S1-30012	300	M12	13	23,4	28,6	111	87	44	43	24	24	10	2,35
574 126	KL-S1-30016	300	M16	17	23,4	28,6	111	87	44	43	24	24	10	2,35
574 137	KL-S1-40020	400	M20	21	27	34	114	90	44	49	24	24	5	1,57