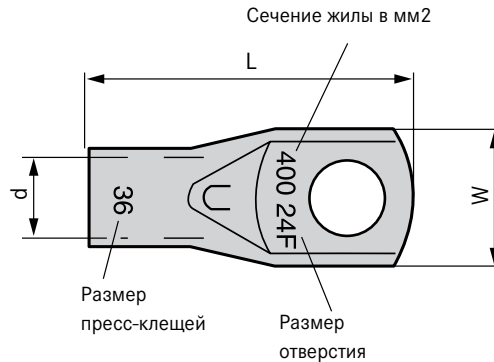




Трубчатые кабельные наконечники KR/ KRT/ KRF



Преимущества

- Со смотровым отверстием (от 10 мм²; у типов KR от 4,0 мм²)
- Высокая надёжность и допустимые нагрузки благодаря электролитической меди

Области применения

- **KR:** для токопроводящих жил с классом гибкости 2 и 5, сечением 0,75-10 мм²
- **KRT:** для токопроводящих жил с классом гибкости 2, сечением 10-400 мм²
- **KRF:** для токопроводящих жил классом гибкости 2 и 5, сечением 16-400 мм²
- Для подключения к шинам или приборным штекерам из меди
- Max. 48 kW

Стандарты/ Сертификаты соответствия

- В сочетании с рекомендуемым обжимным инструментом соответствует требованиям SEN 2450 10, BS 4579:1, VDE 0220:1, EN-IEC 61238:1
- Регистрационный номер UL: E205350 (см. таблицу)

Технические характеристики



Материал

Лужёная электролитическая медь



Температурный диапазон

Рабочая: до +90° C

При монтаже: + 110° C; макс. + 140° C
Температура при монтаже – 110° C, макс. +200° C

Номер артикула	Обозначение	Ø отверстия, мм	Разрешение по UL	Длина в мм	Обжимные матрицы	d mm	W mm	Штук/ед. упаковки
KR								
61796480	KR 0,75/3	3	нет	16		1.3	6.0	100
61796490	KR 0,75/4	4	нет	17		1.3	6.0	100
61796500	KR 1,5/3	3	да	16		1.8	6.5	100
61796510	KR 1,5/4	4	да	17		1.8	6.5	100
61796520	KR 1,5/5	5	да	18		1.8	7.5	100
61796530	KR 2,5/3	3	да	17		2.3	7.5	100
61796540	KR 2,5/4	4	да	18		2.3	7.5	100
61796550	KR 2,5/5	5	да	19		2.3	8.5	100
61796560	KR 2,5/6	6	да	19		2.3	8.5	100
61796570	KR 4/4	4	да	21		3.0	8.5	100
61796580	KR 4/5	5	да	22		3.0	9.0	100
61796590	KR 4/6	6	да	23		3.0	10.0	100
61796600	KR 6/4	4	да	22		4.0	9.5	100
61796610	KR 6/5	5	да	22		4.0	9.5	100
61796620	KR 6/6	6	да	23		4.0	10.0	100
61796630	KR 6/8	8	да	30		4.0	13.5	100
61796631	KR 10/5	5	да	29	B 7/B 8	5.0	11.5	100
61796632	KR 10/6	6	да	29	B 7/B 8	5.0	11.5	100
61796633	KR 10/8	8	да	33	B 7/B 8	5.0	13.5	100
KRT								
61796640	KRT 10/5	5	да	29	B 7	4.5	10.0	100
61796650	KRT 10/6	6	да	29	B 7	4.5	10.0	100
61796660	KRT 10/8	8	да	34	B 7	4.5	13.0	100
61796670	KRT 10/10	10	да	34	B 7	4.5	16.0	100
61796680	KRT 10/12	12	да	41	B 7	4.5	19.0	100
61796690	KRT 16/5	5	да	34	B 8,5	5.5	12.0	100
61796700	KRT 16/6	6	да	34	B 8,5	5.5	12.0	100
61796710	KRT 16/8	8	да	39	B 8,5	5.5	15.0	100
61796720	KRT 16/10	10	да	39	B 8,5	5.5	16.0	100
61796730	KRT 16/12	12	да	47	B 8,5	5.5	19.0	100
61796740	KRT 25/6	6	да	43	B 10	7.0	14.0	100
61796750	KRT 25/8	8	да	43	B 10	7.0	15.0	100
61796760	KRT 25/10	10	да	43	B 10	7.0	16.0	100
61796770	KRT 25/12	12	да	48	B 10	7.0	19.0	100
61796780	KRT 35/6	6	да	49	B 12	8.5	17.0	100
61796790	KRT 35/8	8	да	49	B 12	8.5	17.0	100
61796800	KRT 35/10	10	да	49	B 12	8.5	19.0	100
61796810	KRT 35/12	12	да	53	B 12	8.5	22.0	50
61796820	KRT 50/6	6	да	53	B 14	10.0	20.0	50
61796830	KRT 50/8	8	да	53	B 14	10.0	20.0	50

Номер артикула	Обозначение	Ø отверстия, мм	Разрешение по UL	Длина в мм	Обжимные матрицы	d mm	W mm	Штук/ед. упаковки
61796840	KRT 50/10	10	да	53	B 14	10.0	20.0	50
61796850	KRT 50/12	12	да	56	B 14	10.0	22.0	50
61796860	KRT 70/8	8	да	55	B 16	12.0	23.0	50
61796870	KRT 70/10	10	да	55	B 16	12.0	23.0	50
61796880	KRT 70/12	12	да	58	B 16	12.0	23.0	50
61796890	KRT 95/8	8	да	60	B 18	13.5	26.0	50
61796900	KRT 95/10	10	да	60	B 18	13.5	26.0	50
61796910	KRT 95/12	12	да	63	B 18	13.5	26.0	50
61796920	KRT 95/16	16	да	69	B 18	13.5	28.0	50
61796930	KRT 120/10	10	да	64	B 19	15.0	28.0	50
61796940	KRT 120/12	12	да	64	B 19	15.0	28.0	50
61796950	KRT 120/16	16	да	70	B 19	15.0	28.0	50
61796960	KRT 150/12	12	нет	76	B 22	17.0	32.0	25
61796970	KRT 150/16	16	нет	76	B 22	17.0	32.0	25
61796980	KRT 150/20	20	нет	83	B 22	17.0	32.0	25
61796990	KRT 185/12	12	нет	79	13 B 24	19.0	35.0	25
61797000	KRT 185/16	16	нет	79	13 B 24	19.0	35.0	25
61797020	KRT 240/12	12	нет	86	13 B 26	21.0	38.0	25
61797030	KRT 240/16	16	нет	86	13 B 26	21.0	38.0	25
61797040	KRT 240/20	20	нет	93	13 B 26	21.0	38.0	25
61797050	KRT 300/16	16	нет	100	13 B 30	24.0	44.0	10
61797080	KRT 400/20	20	нет	114	13 B 32	26.0	48.0	10
KRF								
61803020	KRF 16/6	6	да	34	B 9	6.0	13.0	100
61803030	KRF 16/8	8	да	34	B 9	6.0	13.0	100
61803040	KRF 16/10	10	да	38	B 9	6.0	16.0	100
61803050	KRF 16/12	12	да	47	B 9	6.0	22.0	100
61803060	KRF 25/6	6	да	39	B 11	8.0	16.0	100
61803070	KRF 25/8	8	да	39	B 11	8.0	16.0	100
61803080	KRF 25/10	10	да	42	B 11	8.0	17.0	100
61803090	KRF 25/12	12	да	47	B 11	8.0	22.0	100
61803110	KRF 35/6	6	да	47	B 13	9.0	18.0	100
61803120	KRF 35/8	8	да	47	B 13	9.0	18.0	100
61803130	KRF 35/10	10	да	47	B 13	9.0	18.0	100
61803140	KRF 35/12	12	да	52	B 13	9.0	22.0	100
61803160	KRF 50/8	8	да	50	B 14,4	11.0	21.0	100
61803170	KRF 50/10	10	да	50	B 14,5	11.0	21.0	100
61803180	KRF 50/12	12	да	53	B 14,5	11.0	21.0	100
61803190	KRF 50/16	16	да	59	B 14,5	11.0	27.0	100
61803200	KRF 70/8	8	да	55	B 17	13.0	25.0	50
61803210	KRF 70/10	10	да	55	B 17	13.0	25.0	50
61803220	KRF 70/12	12	да	58	B 17	13.0	25.0	50
61803230	KRF 70/16	16	да	64	B 17	13.0	28.0	50
61803240	KRF 95/10	10	да	69	B 20	15.0	29.0	50
61803250	KRF 95/12	12	да	69	B 20	15.0	29.0	50
61803260	KRF 95/16	16	да	69	B 20	15.0	29.0	50
61803270	KRF 120/10	10	да	73	B 22	17.0	32.0	25
61803280	KRF 120/12	12	да	73	B 22	17.0	32.0	25
61803290	KRF 120/16	16	да	73	B 22	17.0	32.0	25
61803300	KRF 150/12	12	да	80	B 25/13 CB 25	19.0	36.0	25
61803310	KRF 150/16	16	да	80	B 25/13 CB 25	19.0	36.0	25
61803330	KRF 185/12	12	да	86	13 B 27	21.0	39.0	20
61803340	KRF 185/16	16	да	86	13 B 27	21.0	39.0	20
61803350	KRF 185/20	20	да	93	13 B 27	21.0	39.0	20
61803360	KRF 240/12	12	да	96	13 B 30	22.5	42.0	10
61803370	KRF 240/16	16	да	96	13 B 30	22.5	42.0	10
61803380	KRF 240/20	20	да	95	13 B 30	22.5	42.0	10
61803390	KRF 300/16	16	да	99	13 B 32	24.5	46.0	10
61803400	KRF 300/20	20	да	99	13 B 32	24.5	46.0	10
61803420	KRF 400/16	16	да	111	13 B 38	30.0	56.0	10
61803430	KRF 400/20	20	да	126	13 B 38	30.0	56.0	10
61803440	KRF 400/24	24	да	118	13 B 38	30.0	56.0	10

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

■ Аналогичная продукция

- Кабельные наконечники KB см. страницу 924

■ Аксессуары

- T 2288 Опрессовочный инструмент см. страницу 934
- V 1311 Гидравлические пресс-клещи для опрессовки см. страницу 934
- DKV 0325 + DKV 0360 Клещи для обжима наконечников см. страницу 931

ÖLFLEX®
UNITRONIC®
ETHERLINE®
HITRONIC®
EPIC®
SKINTOP®
SILVYN®
FLEXIMARK®
АКСЕССУАРЫ
ПРИЛОЖЕНИЕ