











































Наконечники с пластмассовой изоляцией

Наконечники с пластмассовой изоляцией 

CONTA-CLIP стандарт

	Попер. сечение		Длина зачистки	Размеры в мм						Кол-во	Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во заказа
	мм ²	AWG		мм ²	L ₁	L ₂	d ₁	S ₁	d ₂					
	0,25	24	8	10	6	0,85	0,15	1,8	0,25	500	LB	голубой	2620.0	500
	0,25	24	10	12	8	0,85	0,15	1,8	0,25	500	LB	голубой	2621.0	500
	0,34	22	8	10	6	0,85	0,15	2,0	0,25	500	CY	бирюзовый	2622.0	500
	0,34	22	10	12	8	0,85	0,15	2,0	0,25	500	CY	бирюзовый	2623.0	500
	0,5	20	8	12	6	1,0	0,15	2,6	0,25	500	OG	оранжевый	2397.0	500
	0,5	20	10	14	8	1,0	0,15	2,6	0,25	500	OG	оранжевый	2201.0	500
	0,5	20	12	16	10	1,0	0,15	2,6	0,25	500	OG	оранжевый	3116.0	500
	0,75	18	8	12	6	1,2	0,15	2,8	0,25	500	WH	белый	2398.0	500
	0,75	18	10	14	8	1,2	0,15	2,8	0,25	500	WH	белый	2202.0	500
	0,75	18	12	16	10	1,2	0,15	2,8	0,25	500	WH	белый	3117.0	500
	0,75	18	14	18	12	1,2	0,15	2,8	0,25	500	WH	белый	3118.0	500
	1	1	8	12	6	1,4	0,15	3,0	0,25	500	YE	желтый	2399.0	500
	1	1	10	14	8	1,4	0,15	3,0	0,25	500	YE	желтый	2203.0	500
	1	1	12	16	10	1,4	0,15	3,0	0,25	500	YE	желтый	3119.0	500
	1	7	14	18	12	1,4	0,15	3,0	0,25	500	YE	желтый	3120.0	500
	1,5	16	10	14	8	1,7	0,15	3,5	0,25	500	RD	красный	2204.0	500
	1,5	16	12	16	10	1,7	0,15	3,5	0,25	500	RD	красный	2400.0	500
	1,5	16	14	18	12	1,7	0,15	3,5	0,25	500	RD	красный	2814.0	500
	1,5	16	20	24	18	1,7	0,15	3,5	0,25	500	RD	красный	2205.0	500
	2,5	14	10	15	8	2,2	0,15	4,2	0,25	500	BU	синий	2845.0	500
	2,5	14	14	19	12	2,2	0,15	4,2	0,25	500	BU	синий	2846.0	500
	2,5	14	20	25	18	2,2	0,15	4,2	0,25	500	BU	синий	2847.0	500
	4	12	12	18	10	2,8	0,2	4,8	0,30	500	GR	серый	2848.0	500
	4	12	14	20	12	2,8	0,2	4,8	0,30	500	GR	серый	2849.0	500
	4	12	20	26	18	2,8	0,2	4,8	0,30	500	GR	серый	2850.0	500
	6	10	14	20	12	3,5	0,2	6,3	0,30	100	BK	черный	2210.0	100
	6	10	20	26	18	3,5	0,2	6,3	0,30	100	BK	черный	2211.0	100
	10	8	15	22	12	4,5	0,2	7,6	0,40	100	IV	слоновая кость	2212.0	100
	10	8	21	28	18	4,5	0,2	7,6	0,40	100	IV	слоновая кость	2213.0	100
	16	6	15	22	12	5,8	0,2	8,8	0,40	100	GN	зеленый	2214.0	100
	16	6	21	28	18	5,8	0,2	8,8	0,40	100	GN	зеленый	2215.0	100
	25	4	18	30	16	7,3	0,2	11,2	0,40	50	BN	коричневый	2267.0	50
	25	4	24	36	22	7,3	0,2	11,2	0,40	50	BN	коричневый	2272.0	50
	35	2	19	30	16	8,3	0,2	12,7	0,40	50	BG	бежевый	2276.0	50
	35	2	21	3	18	8,3	0,2	12,7	0,40	50	BG	бежевый		50
	35	2	28	39	25	8,3	0,2	12,7	0,40	50	BG	бежевый	2390.0	50
	50	1	26	36	20	10,3	0,3	15,0	0,50	50	OL	оливковый	2500.0	50
	50	1	31	41	25	10,3	0,3	15,0	0,50	50	OL	оливковый		50
	70*	2/0	26	37	21	12,7	0,35	16,0	0,60	25	YE	желтый	2786.0	25
	95*	3/0	31	44	25	14,7	0,35	18,0	0,60	25	RD	красный	2787.0	25
	120*	4/0	36	50	30	16,5	0,5	21,0	0,70	25	BU	синий	2788.0	25
	150*	250 MCM	38	54	32	18,5	0,5	23,5	0,75	25	YE	желтый	2789.0	25

*Без соответствия CSA-US

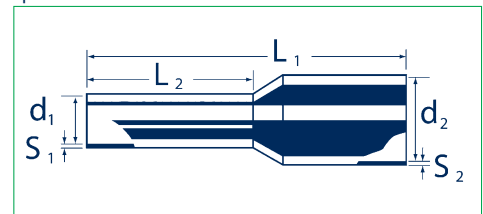
Стандарт DIN

Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во
○ Н 0,5/12-D WH	белый	2863.0	500
○ Н 0,5/14-D WH	белый	2864.0	500
○ Н 0,5/16-D WH	белый	2865.0	500
● Н 0,75/12-D GR	серый	2866.0	500
● Н 0,75/14-D GR	серый	2867.0	500
● Н 0,75/16-D GR	серый	2868.0	500
● Н 0,75/18-D GR	серый	2869.0	500
● Н 1,0/12-D RD	красный	2870.0	500
● Н 1,0/14-D RD	красный	2871.0	500
● Н 1,0/16-D RD	красный	2872.0	500
● Н 1,0/18-D RD	красный	2840.0	500
● Н 1,5/14-D BK	черный	2841.0	500
● Н 1,5/16-D BK	черный	2842.0	500
● Н 1,5/18-D BK	черный	2843.0	500
● Н 1,5/24-D BK	черный	2844.0	500
● Н 2,5/14-D BU	синий	2845.0	500
● Н 2,5/18-D BU	синий	2846.0	500
● Н 2,5/24-D BU	синий	2847.0	500
○ Н 4,0/18-D GR	серый	2848.0	500
○ Н 4,0/20-D GR	серый	2849.0	500
○ Н 4,0/26-D GR	серый	2850.0	500
● Н 6,0/20-D YE	желтый	2851.0	100
● Н 6,0/26-D YE	желтый	2852.0	100
● Н 10,0/22-D RD	красный	2853.0	100
● Н 10,0/28-D RD	красный	2854.0	100
● Н 16,0/22-D BU	синий	2855.0	100
● Н 16,0/28-D BU	синий	2856.0	100
● Н 25,0/30-D YE	желтый	2857.0	50
● Н 25,0/36-D YE	желтый	2858.0	50
● Н 35,0/30-D RD	красный	2859.0	50
● Н 35,0/32-D RD	красный	3121.0	50
● Н 35,0/39-D RD	красный	2860.0	50
● Н 50,0/36-D BU	синий	2861.0	50
● Н 50,0/41-D BU	синий	3122.0	50

Стандарт Т

Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во
● Н 0,25/10-T YE	желтый	3123.0	500
● Н 0,25/12-T YE	желтый	3124.0	500
● Н 0,34/10-T GN	зеленый	3125.0	500
● Н 0,34/12-T GN	зеленый	3126.0	500
○ Н 0,5/12-D WH	белый	2863.0	500
○ Н 0,5/14-D WH	белый	2864.0	500
○ Н 0,5/16-D WH	белый	2865.0	500
● Н 0,75/12-T BU	синий	3127.0	500
● Н 0,75/14-T BU	синий	1059.0	500
● Н 0,75/16-T BU	синий	3128.0	500
● Н 0,75/18-T BU	синий	3129.0	500
● Н 1,0/12-D RD	красный	2870.0	500
● Н 1,0/14-D RD	красный	2871.0	500
● Н 1,0/16-D RD	красный	2872.0	500
● Н 1,0/18-D RD	красный	2840.0	500
● Н 1,5/14-D BK	черный	2841.0	500
● Н 1,5/16-D BK	черный	2842.0	500
● Н 1,5/18-D BK	черный	2843.0	500
● Н 1,5/24-D BK	черный	2844.0	500
○ Н 2,5/14-T GR	серый	1069.0	500
○ Н 2,5/18-T GR	серый	3130.0	500
○ Н 2,5/24-T GR	серый	1089.0	500
● Н 4,0/18-T OG	оранжевый	2041.0	500
● Н 4,0/20-T OG	оранжевый	3131.0	500
● Н 4,0/26-T OG	оранжевый	2073.0	500
● Н 6,0/20-T GN	зеленый	2130.0	100
● Н 6,0/26-T GN	зеленый	2133.0	100
● Н 10,0/22-T BN	коричневый	2134.0	100
● Н 10,0/28-T BN	коричневый	2144.0	100
○ Н 16,0/22-T IV	слоновая кость	2145.0	100
○ Н 16,0/28-T IV	слоновая кость	2510.0	100
● Н 25,0/30-T BK	черный	2511.0	50
● Н 25,0/36-T BK	черный	3132.0	50

Если концы многожильных проводов необходимо защитить при частом отсоединении отдельных жил, хорошим решением для этого являются наконечники **CONTA-CLIP** с пластмассовой изоляцией или без нее. Наконечники необходимо герметично обжать на конце провода. Простой деформации посредством силы зажима недостаточно. Простым и надежным решением для обработки наконечником являются обжимные клещи **CONTA-CLIP**. Полученные соединения безупречны с электрической и механической точки зрения.



Входная воронка или полипропилена, термостойкая до 120 °С. Для проводов сечением 0,5-150 мм².

Материал: электротехническая медь, гальваническое лужение.

Наконечники с пластмассовой изоляцией

Наконечники для двух проводов с пластм. изоляцией



	Попер. сечение		Длина зачистки		Размеры в мм								Кол-во
	мм ²	AWG	мм ²	мм ²	L ₁	L ₂	d ₁	S ₁	S ₂	A	B		
	2x 0,5	2x 20	11	14	8	1,4	0,15	0,3	5,0	3,0	500		
	2x 0,5	2x 20	13	16	16	1,4	0,15	0,3	5,0	3,0	500		
	2x 0,5	2x 20	15	18	12	1,4	0,15	0,3	5,0	3,0	500		
	2x 0,75	2x 18	11	14	8	1,7	0,15	0,3	5,5	3,0	500		
	2x 0,75	2x 18	13	16	10	1,7	0,15	0,3	5,5	3,0	500		
	2x 0,75	2x 18	21	24	18	1,7	0,15	0,3	5,5	3,0	500		
	2x 1	2x 17	12	15	8	2,0	0,15	0,3	5,8	3,2	500		
	2x 1	2x 17	16	19	12	2,0	0,15	0,3	5,8	3,2	500		
	2x 1	2x 17	22	25	18	2,0	0,15	0,3	5,8	3,2	500		
	2x 1,5	2x 16	11	16	8	2,2	0,15	0,3	6,5	3,6	500		
	2x 1,5	2x 16	15	20	12	2,2	0,15	0,3	6,5	3,6	500		
	2x 1,5	2x 16	21	26	18	2,2	0,15	0,3	6,5	3,6	100		
	2x 2,5	2x 14	13	19	10	2,8	0,15	0,4	8,0	4,5	500		
	2x 2,5	2x 14	15	21	12	2,8	0,15	0,4	8,0	4,5	500		
	2x 2,5	2x 14	21	27	18	2,8	0,15	0,4	8,0	4,5	100		
	2x 4	2x 12	15	22	12	3,5	0,20	0,5	9,0	5,2	100		
	2x 4	2x 12	21	28	18	3,5	0,20	0,5	9,0	5,2	100		
	2x 6	2x 10	20	23	12	4,5	0,20	0,5	11,4	6,2	100		
	2x 6	2x 10	24	29	18	4,5	0,20	0,5	11,4	6,2	100		
	2x 10	2x 8	17	24	12	5,8	0,20	0,5	13,4	7,6	100		
	2x 10	2x 8	23	30	18	5,8	0,20	0,5	13,4	7,6	100		
	2x 16	2x 6	20	29	16	8,3	0,30	0,6	17,2	9,5	50		
	2x 16	2x 6	29	38	25	8,3	0,30	0,6	17,2	9,5	50		

CONTA-CLIP стандарт

Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во
HZL/0,5 OG	оранжевый	3003.0	500
HZL/0,5 HL OG	оранжевый	3004.0	500
HZL/0,5 L OG	оранжевый	3005.0	500
HZL/0,75 WH	белый	3006.0	500
HZL/0,75 HL WH	белый	3007.0	500
HZL/0,75 L WH	белый	3008.0	500
HZL/1,0 YE	желтый	3009.0	500
HZL/1,0 HL YE	желтый	3010.0	500
HZL/1,0 L YE	желтый	3011.0	500
HZL/1,5 RD	красный	3012.0	500
HZL/1,5 HL RD	красный	3013.0	500
HZL/1,5 L RD	красный	3014.0	100
HZL/2,5-D BU	синий	2778.0	500
HZL/2,5 HL-D BU	синий	2798.0	500
HZL/2,5 L-D BU	синий	2998.0	100
HZL/4,0-D GR	серый	2799.0	100
HZL/4,0 L-D GR	серый	2999.0	100
HZL/6,0 BK	черный	3020.0	100
HZL/6,0 L BK	черный	3021.0	100
HZL/10,0 IV	слоновая кость	3022.0	100
HZL/10,0 L IV	слоновая кость	3023.0	100
HZL/16,0 GN	зеленый	3024.0	50
HZL/16,0 L GN	зеленый	3025.0	50

Наконечники для проводов AWG с пластм. изоляцией



	Попер. сечение		Длина зачистки		Размеры в мм						Кол-во
	мм ²	AWG	мм ²	мм ²	L ₁	L ₂	d ₁	S ₁	d ₂	S ₂	
	0,5	20	10	14	8	1,1	0,15	2,9	0,25	500	
	0,75	18	10	14	8	1,2	0,15	3,4	0,25	500	
	1	7	10	14	8	1,4	0,15	3,5	0,25	500	
	1,5	6	10	14	8	1,7	0,15	4,0	0,25	500	

CONTA-CLIP стандарт

Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во
H 0,5/14 AWG OG	оранжевый	3077.0	500
H 0,75/14 AWG WH	белый	3078.0	500
H 1,0/14 AWG YE	желтый	3079.0	500
H 1,5/14 AWG RD	красный	3080.0	500

Наконечники для стесненных условий

	Попер. сечение		Длина зачистки		Размеры в мм						Кол-во
	мм ²	AWG	мм ²	мм ²	L ₁	L ₂	d ₁	S ₁	d ₂	S ₂	
	2,5	14	8	14	8	2,2	0,15	4	0,25	500	
	4,0	12	12	20	12	2,8	0,2	4,7	0,30	500	

CONTA-CLIP стандарт

Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во
H 2,5/14-D SR BU	синий	3081.0	500
H 4,0/20-D SR GR	серый	3194.0	500

Наконечники для проводов с защитой от кор. замыкания и замыкания на землю

	Попер. сечение		Длина зачистки		Размеры в мм						Кол-во
	мм ²	AWG	мм ²	мм ²	L ₁	L ₂	d ₁	S ₁	d ₂	S ₂	
	1,5	16	8	17,5	8	1,8	0,15	6,4	0,30	100	
	1,5	16	10	19,5	10	1,8	0,15	6,4	0,30	100	
	2,5	14	8	17,5	8	2,3	0,15	7,3	0,30	100	
	2,5	14	12	21,5	12	2,3	0,15	7,3	0,30	100	
	4	12	10	19,5	10	2,9	0,2	7,3	0,30	100	
	6	10	12	23	12	3,6	0,2	8,1	0,30	100	
	10	8	12	24	12	4,6	0,2	9,6	0,30	100	
	16	6	12	25,5	12	6	0,2	11,9	0,30	100	

CONTA-CLIP стандарт

Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во
H 1,5/17,5 KS BK	черный	3082.0	100
H 1,5/19,5 KS BK	черный	3083.0	100
H 2,5/17,5 KS BU	синий	3084.0	100
H 2,5/21,5 KS BU	синий	3085.0	100
H 4,0/19,5 KS GR	серый	3086.0	100
H 6,0/23 KS YE	желтый	3087.0	100
H 10,0/24 KS RD	красный	3088.0	100
H 16,0/25,5 KS BU	синий	3089.0	100

Стандарт DIN

Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во
○ HZL/0,5-D WH	белый	2794.0	500
○ HZL/0,5 HL-D WH	белый	2993.0	500
○ HZL/0,5 L-D WH	белый	2994.0	500
○ HZL/0,75-D GR	серый	2775.0	500
○ HZL/0,75 HL-D GR	серый	2795.0	500
○ HZL/0,75 L-D GR	серый	2995.0	500
● HZL/1,0-D RD	красный	2776.0	500
● HZL/1,0 HL-D RD	красный	2796.0	500
● HZL/1,0 L-D RD	красный	2996.0	500
● HZL/1,5-D BK	черный	2777.0	500
● HZL/1,5 HL-D BK	черный	2797.0	500
● HZL/1,5 L-D BK	черный	2997.0	100
● HZL/2,5-D BU	синий	2778.0	500
● HZL/2,5 HL-D BU	синий	2798.0	500
● HZL/2,5 L-D BU	синий	2998.0	100
○ HZL/4,0-D GR	серый	2799.0	100
○ HZL/4,0 L-D GR	серый	2999.0	100
● HZL/6,0-D YE	желтый	2800.0	100
● HZL/6,0 L-D YE	желтый	3000.0	100
● HZL/10,0-D RD	красный	2801.0	100
● HZL/10,0 L-D RD	красный	3001.0	100
● HZL/16,0-D BU	синий	2802.0	50
● HZL/16,0 L-D BU	синий	3002.0	50

Стандарт DIN

Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во
○ H 0,5/14-D AWG WH	белый	3090.0	500
○ H 0,75/14-D AWG GR	серый	3091.0	500
● H 1,0/14-D AWG RD	красный	3092.0	500
● H 1,5/14-D AWG BK	черный	3093.0	500

Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во
● H 2,5/14-D SR BU	синий	3081.0	

Стандарт Т

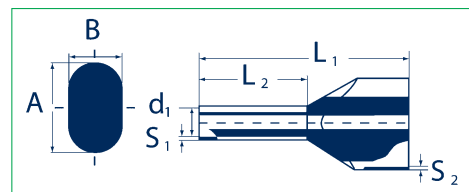
Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во
○ HZL/0,5-D WH	белый	2794.0	500
○ HZL/0,5 HL-D WH	белый	2993.0	500
○ HZL/0,5 L-D WH	белый	2994.0	500
● HZL/0,75-T LB	голубой	3029.0	500
● HZL/0,75 HL-T LB	голубой	3030.0	500
● HZL/0,75 L-T LB	голубой	3031.0	500
● HZL/1,0-D RD	красный	2776.0	500
● HZL/1,0 HL-D RD	красный	2796.0	500
● HZL/1,0 L-D RD	красный	2996.0	500
● HZL/1,5-D BK	черный	2777.0	500
● HZL/1,5 HL-D BK	черный	2797.0	500
● HZL/1,5 L-D BK	черный	2997.0	100
○ HZL/2,5-T GR	серый	3038.0	500
○ HZL/2,5 HL-T GR	серый	3039.0	500
○ HZL/2,5 L-T GR	серый	3040.0	100
● HZL/4,0-T OG	оранжевый	3041.0	100
● HZL/4,0 L-T OG	оранжевый	3042.0	100
● HZL/6,0-T GN	зеленый	3043.0	100
● HZL/6,0 L-T GN	зеленый	3044.0	100
● HZL/10,0-T BN	коричневый	3045.0	100
● HZL/10,0 L-T BN	коричневый	3046.0	100
○ HZL/16,0-T WH	белый	3047.0	50
○ HZL/16,0 L-T WH	белый	3048.0	50

Стандарт Т

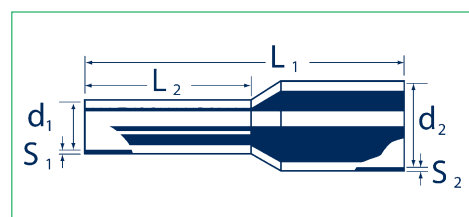
Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во
○ H 0,5/14-D AWG WH	белый	3090.0	500
○ H 0,75/14-D AWG LB	светло-коричневый	3094.0	500
● H 1,0/14-D AWG RD	красный	3092.0	500
● H 1,5/14-D AWG BK	черный	3093.0	500

Тип	Цвет	Код заказа	Кол-во
○ H 2,5/14 SR GR	серый	3095.0	500

Особая форма пластмассовой изоляции позволяет без труда вставлять два провода в один наконечник.













































Входная воронка или полипропилена, термостойкая до 120 °С. Для проводов сечением 0,5-150 мм².
Материал: электротехническая медь, гальваническое лужение.

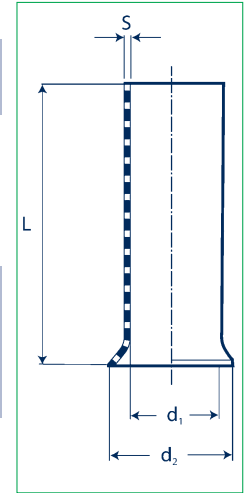


Неизолированные наконечники

Неизолированные наконечники

	Попер. сечение мм ²		Длина зачистки мм ²		Размеры в мм			Кол-во	Тип	Код заказа
	AWG	мм ²	L	d ₁	d ₂	S				
	0,25	24	5	5	0,80	1,65	0,15	1000	H 0,25/5	3096.0
	0,50	20	6	6	1,00	2,10	0,15	1000	H 0,5/6	2216.0
	0,50	20	10	10	1,00	2,10	0,15	1000	H 0,5/10	3097.0
	0,75	18	6	6	1,20	2,30	0,15	1000	H 0,75/6	2217.0
	0,75	18	10	10	1,20	2,30	0,15	1000	H 0,75/10	2218.0
	1,00	17	6	6	1,40	2,50	0,15	1000	H 1,0/6	2219.0
	1,00	17	10	10	1,40	2,50	0,15	1000	H 1,0/10	2220.0
	1,50	16	7	7	1,70	2,80	0,15	1000	H 1,5/7	2221.0
	1,50	16	10	10	1,70	2,80	0,15	1000	H 1,5/10	2222.0
	1,50	16	12	12	1,70	2,80	0,15	1000	H 1,5/12	3098.0
	1,50	16	18	18	1,70	2,80	0,15	1000	H 1,5/18	3099.0
	2,50	14	7	7	2,20	3,40	0,15	1000	H 2,5/7	2223.0
	2,50	14	10	10	2,20	3,40	0,15	1000	H 2,5/10	3100.0
	2,50	14	12	12	2,20	3,40	0,15	1000	H 2,5/12	2224.0
	2,50	14	18	18	2,20	3,40	0,15	1000	H 2,5/18	3101.0
	4,00	12	9	9	2,80	4,00	0,20	1000	H 4,0/9	2225.0
	4,00	12	12	12	2,80	4,00	0,20	1000	H 4,0/12	2226.0
	4,00	12	15	15	2,80	4,00	0,20	1000	H 4,0/15	3102.0
	4,00	12	18	18	2,80	4,00	0,20	1000	H 4,0/18	3103.0
	6,00	10	12	12	3,50	4,70	0,20	500	H 6,0/12	2227.0
	6,00	10	15	15	3,50	4,70	0,20	500	H 6,0/15	2388.0
	6,00	10	15	15	3,50	4,70	0,20	500	H 6,0/15	3104.0
	6,00	10	18	18	3,50	4,70	0,20	500	H 6,0/18	3105.0
	10,00	8	12	12	4,50	5,80	0,20	500	H 10,0/12	2228.0
	10,00	8	15	15	4,50	5,80	0,20	500	H 10,0/15	2389.0
	10,00	8	18	18	4,50	5,80	0,20	500	H 10,0/18	2229.0
	16,00	6	12	12	5,80	7,50	0,20	500	H 16,0/12	2391.0
	16,00	6	15	15	5,80	7,50	0,20	500	H 16,0/15	2392.0
	16,00	6	18	18	5,80	7,50	0,20	500	H 16,0/18	2393.0
	16,00	6	25	25	5,80	7,50	0,20	500	H 16,0/25	3106.0
	16,00	6	32	32	5,80	7,50	0,20	500	H 16,0/32	3107.0
	25,00	4	15	15	7,30	9,50	0,20	500	H 25,0/15	2394.0
	25,00	4	18	18	7,30	9,50	0,20	500	H 25,0/18	2395.0
	25,00	4	25	25	7,30	9,50	0,20	500	H 25,0/25	3108.0
	25,00	4	32	32	7,30	9,50	0,20	500	H 25,0/32	3109.0
	35,00	2	18	18	8,30	11,00	0,20	500	H 35,0/18	2396.0
	35,00	2	25	25	8,30	11,00	0,20	500	H 35,0/25	3110.0
	35,00	2	32	32	8,30	11,00	0,20	500	H 35,0/32	3111.0
	50,00	1	18	18	10,30	13,00	0,30	500	H 50,0/18	3112.0
	50,00	1	22	22	10,30	13,00	0,30	500	H 50,0/25	3113.0
	50,00	1	32	32	10,30	13,00	0,30	100	H 50,0/32	2816.0
	70,00*	2/0	25	25	12,50	15,00	0,30	100	H 70,0/25	2790.0
	70,00*	2/0	32	32	12,50	15,00	0,30	100	H 70,0/32	3114.0
	95,00*	3/0	25	25	14,50	17,00	0,30	50	H 95,0/25	3115.0
	95,00*	3/0	32	32	14,50	17,00	0,30	50	H 95,0/32	2791.0
	120,00*	4/0	32	32	17,20	19,00	0,50	50	H 120,0/32	2792.0
	150,00*	250 MCM	32	32	19,50	21,00	0,50	50	H 150,0/32	2793.0

Наконечники без
пластмассовой изоляции согл.
DIN 46228, бюллетень 1/3.73.
Для проводов сечением 0,5-
150 мм². Материал:
электротехническая медь,
гальваническое лужение.



*Без соответствия CSA-US

Коробки наконечников / ассортиментные кейсы

Коробки наконечников



LD / пустая коробка

Тип	Код заказа	Кол-во
Пустая коробка для наконечников	2887.0	1



Коробка 0,5 - 2,5 мм²
Пластмассовая коробка для наконечников с изоляцией 0,5 - 2,5 мм²
CONTA-CLIP-стандарт

Тип	Код заказа	Кол-во	
Коробка 0,5-2,5 мм ²	2884.0	1	
Содержимое	Шт.	Цвет	Размер мм ²
H 0,5/14	50	оранжевый	0,5
H 0,75/14	100	белый	0,75
H 1,0/14	100	желтый	1,0
H 1,5/14	100	красный	1,5
H 2,5/14-D	50	синий	2,5



Коробка 4,0 - 16 мм²
Пластмассовая коробка для наконечников с изоляцией 4,0 - 16 мм²
CONTA-CLIP-стандарт

Тип	Код заказа	Кол-во	
Коробка 4,0-16 мм ²	2885.0	1	
Содержимое	Шт.	Цвет	Размер мм ²
H 4,0/18-D	50	серый	4,0
H 6,0/20	20	черный	6,0
H 10,0/22	20	слоновая кость	10,0
H 16,0/22	10	зеленый	16,0

Ассортиментный кейс



SK 12 / 12
Пластмассовый кейс с 12 отделениями

Тип	Код заказа	Кол-во
SK 12/12	2660.0	1



Ассортиментный кейс с различными вставками
SK 27 с 27 вставками 110 x 42 x 35 мм
SK 50 с 50 вставками 74 x 32 x 32 мм
E 27, отдельные вставки для SK 27
E 50, отдельные вставки для SK 50

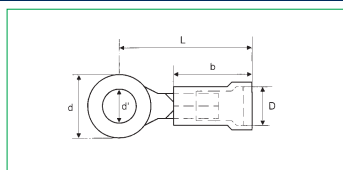
Тип	Код заказа	Кол-во
SK 27 с 27 вставками	2376.0	1
SK 50 с 50 вставками	2042.0	1
E 27 отдельные вставки для SK 27	2377.0	1
E 50 отдельные вставки для SK 50	2043.0	1
SK Пустой ассортиментный кейс	2501.0	1

Изолированные соединители

Опрессовываемые кольцевые наконечники

QKS

- DIN 46237
- Поликарбонатная изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой

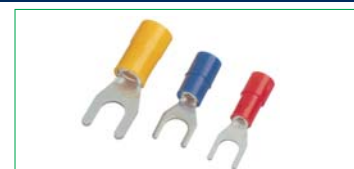
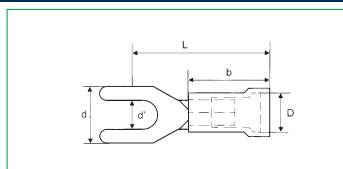


Тип	Код заказа	Цвет	Кол-во	Попер. сечение мм ²	AWG	Размеры мм					Размер DIN	
						d ₁	d	D	L	b		
QKS 1	2534.0	красный	●	100	0,5-1	20-8	4,3	8	4,5	17	10	A 4-1
QKS 1	2535.0	красный	●	100	0,5-1	20-8	5,3	10	4,5	18	10	A 5-1
QKS 1	2536.0	красный	●	100	0,5-1	20-8	6,5	11	4,5	20	10	A 6-1
QKS 2,5	2537.0	синий	●	100	> 1-2,5	18-14	4,3	8	5,1	18	11	A 4-2,5
QKS 2,5	2538.0	синий	●	100	> 1-2,5	18-14	5,3	10	5,1	20	11	A 5-2,5
QKS 2,5	2539.0	синий	●	100	> 1-2,5	18-14	6,5	11	5,1	22	11	A 6-2,5
QKS 2,5	2540.0	синий	●	100	> 1-2,5	18-14	8,4	14	5,1	23	11	A 8-2,5
QKS 6	2541.0	желтый	●	100	> 2,5-6	14-10	4,3	8	6,4	20	12	A 4-6
QKS 6	2542.0	желтый	●	100	> 2,5-6	14-10	5,3	10	6,4	21	12	A 5-6
QKS 6	2543.0	желтый	●	100	> 2,5-6	14-10	6,5	11	6,4	22	12	A 6-6
QKS 6	2544.0	желтый	●	100	> 2,5-6	14-10	8,4	14	6,4	25	12	A 8-6

Опрессовываемые вилочные наконечники

QKS-G

- DIN 46237
- Поликарбонатная изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой

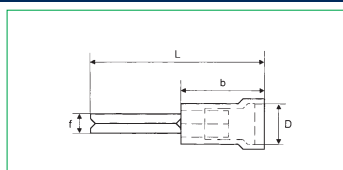


Тип	Код заказа	Цвет	Кол-во	Попер. сечение мм ²	AWG	Размеры мм					Размер DIN	
						d ₁	d	D	L	b		
QKS G 1	3064.0	красный	●	100	0,5-1	20-8	4,3	6,8	4,5	12	11,5	C 4-1
QKS G 1	3065.0	красный	●	100	0,5-1	20-8	5,3	10	4,5	13	11,5	C 5-1
QKS G 1	3066.0	красный	●	100	0,5-1	20-8	6,5	11	4,5	15	11,5	C 6-1
QKS G 2,5	3067.0	синий	●	100	1-2,5	18-14	4,3	6,8	5,1	12	11,5	C 4-2,5
QKS G 2,5	3068.0	синий	●	100	1-2,5	18-14	5,3	10	5,1	14	11,5	C 5-2,5
QKS G 2,5	3069.0	синий	●	100	1-2,5	18-14	6,5	11	5,1	16	11,5	C 6-2,5
QKS G 6	3070.0	желтый	●	100	2,5-6	14-10	4,3	8	6,4	14	14	C 4-6
QKS G 6	3071.0	желтый	●	100	2,5-6	14-10	5,3	10	6,4	15	14	C 5-6
QKS G 6	3072.0	желтый	●	100	2,5-6	14-10	6,5	11	6,4	16	14	C 6-6
QKS G 6	3073.0	желтый	●	100	2,5-6	14-10	8,4	14,2	6,4	21	14	C 8-6

Опрессовываемые штыревые наконечники

SKS

- DIN 46231
- Поликарбонатная изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой

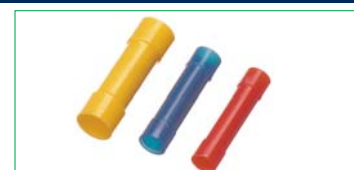
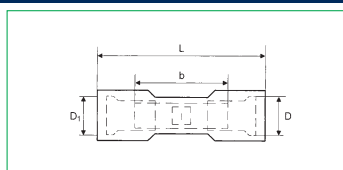


Тип	Код заказа	Цвет	Кол-во	Попер. сечение мм ²	AWG	Размеры мм					Размер DIN	
						d ₁	d	D	L	b		
SKS-1	2545.0	красный	●	100	0,5-1	20-18	1,9	-	4,5	23	10	1
SKS 2,5	2546.0	синий	●	100	> 1-2,5	18-14	1,9	-	5,1	23	11	2,5
SKS 6	2547.0	желтый	●	100	> 2,5-6	14-10	2,9	-	7	26	12	6

Стыковые соединители

STV

- Поликарбонатная изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой



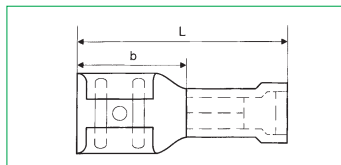
Тип	Код заказа	Цвет	Кол-во	Попер. сечение мм ²	AWG	Размеры мм					Размер DIN	
						d ₁	d	D	L	b		
STV 1	3074.0	красный	●	100	0,5-1	20-18	1,6	-	3,8	25	15	1
STV 2,5	3075.0	синий	●	100	1-2,5	18-14	2,3	-	4,5	25,3	16	2,5
STV 6	3076.0	желтый	●	100	2,5-6	14-10	3,6	-	6,4	27,4	15	6

Изолированные соединители

Опрессовываемые плоские наконечники

FSH

- DIN 46235, часть 1-3
- ПВХ-изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой

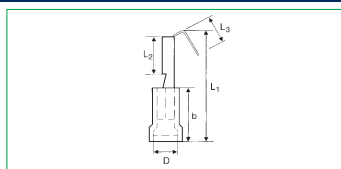


Тип	Код заказа	Цвет	Кол-во	Попер. сечение мм ²	AWG	Размеры мм		Толщина вставки мм	Ширина вставки мм	Размер DIN	
						L	b				
FSH 1/2,8	2548.0	красный	●	100	0,5-1	20-18	4,3	8	4,5	17	-
FSH 1/2,8	2549.0	красный	●	100	0,5-1	20-18	5,3	10	4,5	18	-
FSH 1/6,3	2550.0	красный	●	100	0,5-1	20-18	6,5	11	4,5	20	6,3-1
FSH 2,5/6,3	2551.0	синий	●	100	>1-2,5	18-14	4,3	8	5,1	18	6,3-2,5
FSH 6/6,3	2552.0	желтый	●	100	>2,5-6	14-10	5,3	10	5,1	20	6,3-6

Опрессовываемые плоские наконечники

FSH A

- ПВХ-изоляция
- С отводом (вставной язычок)
- С расширенной изолирующей насадкой

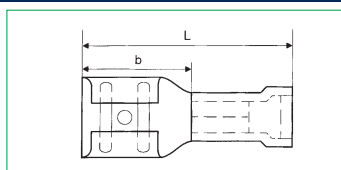


Тип	Код заказа	Цвет	Кол-во	Попер. сечение мм ²	AWG	Размеры мм			Толщина вставки мм	Ширина вставки мм	
						L ₁	L ₂	L ₃			
FSH A 1	2555.0	красный	●	100	0,5-1	20 - 17	22	7,5	8	0,8	6,3
FSH A 2,5	2556.0	синий	●	100	1-2,5	17 - 14	22	7,5	8	0,8	6,3

Опрессовываемые плоские наконечники/изолированные

FSH

- ПВХ-изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой

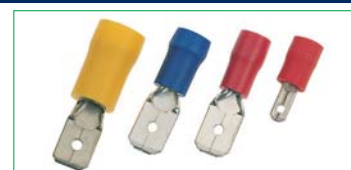
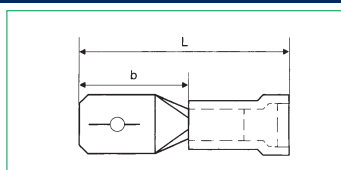


Тип	Код заказа	Цвет	Кол-во	Попер. сечение мм ²	AWG	Размеры мм			Толщина вставки мм	Ширина вставки мм	
						L ₁	L ₂	L ₃			
FSH 1	2553.0	красный	●	100	0,5-1	20 - 18	21	7,5	-	0,8	6,3
FSH 2,5	2554.0	синий	●	100	>1-2,5	18 - 14	21	7,5	-	0,8	6,3

Опрессовываемые плоские вставки

FST

- ПВХ-изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой



Тип	Код заказа	Цвет	Кол-во	Попер. сечение мм ²	AWG	Размеры мм			Толщина вставки мм	Ширина вставки мм	
						L ₁	L ₂	L ₃			
FST 1/2,8	2557.0	красный	●	100	0,5-1	20 - 18	14,6	5,5	-	0,8	2,8
FST 1/6,3	2558.0	красный	●	100	0,5-1	20 - 18	22	7,5	-	0,8	6,3
FST 2,5/6,3	2559.0	синий	●	100	>1-2,5	18 - 14	22	7,5	-	0,8	6,3
FST 6/6,3	2560.0	желтый	●	100	>2,5-6	14 - 10	22	7,5	-	0,8	6,3