Наконечники с пластмассовой изоляцией

Наконечники с пластмассовой изоляцией с _{US}



CONTA-CLIP стандарт

	Попер.		Длина		_ E	азмер	ЫВМ	И		Кол-во		Тип	Цвет	Кол	ол-во
	сечение	e AWG	зачистки							VO1I-BO		17111	цвет	заказа	(0)1-BO
	MM ²		MM ²	L ₁	L ₂	d ₁	S ₁	d ₂	S ₂	500		11.0.05/40.1.D		00000	500
	0.25	24	8	10	6	0,85	0,15	1,8	0,25	500		H 0,25/10 LB H 0,25/12 LB	голубой	2620.0	
		24	10	12	8	0,85	0,15	1,8	0,25	500 500			голубой бирюзовый	2621.0	
		22	8	10	6	0,85	0,15	2,0	0,25				бирюзовый	2622.0	500
	0,34	22	10	12	8	0,85	0,15	2,0	0,25	500		H 0,5/12 OG		2623.0	
	0,5 0,5	20	8 10	12	6 8	1,0	0,15 0,15	2,6 2,6	0,25	500		H 0,5/12 OG	оранжевый оранжевый	2397.0	500
1	0,5	20	12	14 16	10	1,0 1,0	0,15	2,6	0,25 0,25	500		H 0,5/14 OG	оранжевый	2201.0 3116.0	
	0,5	18	8	12	6	1,0	0,15	2,8	0,25	500	0	H 0,75/12 WH	•	2398.0	500
	0,75	18	10	14	8	1,2	0,15	2,8	0,25	500	0	H 0,75/14 WH		2202.0	500
$\overline{}$	0,75	18	12	16	10	1,2	0,15	2,8	0,25	500	0	H 0,75/16 WH		3117.0	500
		18	14	18	12	1,2	0,15	2,8	0,25	500	0	H 0,75/18 WH		3117.0	
	1	1	8	12	6	1,4	0,15	3,0	0,25	500		H 1,0/12 YE	желтый	2399.0	
	1	1	10	14	8	1,4	0,15	3,0	0,25	500	0	H 1,0/14 YE	желтый	2203.0	
	1	1	12	16	10	1,4	0,15	3,0	0,25	500	0	H 1,0/16 YE	желтый	3119.0	500
		7	14	18	12	1,4	0,15	3,0	0,25	500		H 1,0/18 YE	желтый	3120.0	500
	1,5	16	10	14	8	1,7	0,15	3,5	0,25	500		H 1,5/14 RD	красный	2204.0	
	1,5	16	12	16	10	1,7	0,15	3,5	0,25	500		H 1,5/16 RD	красный		500
	1,5	16	14	18	12	1,7	0,15	3,5	0,25	500		H 1,5/18 RD	красный	2814.0	500
	1,5	16	20	24	18	1,7	0,15	3,5	0,25	500		H 1,5/24 RD	красный	2205.0	
	2,5	14	10	15	8	2,2	0,15	4,2	0,25	500		H 2,5/14-D BL	•	2845.0	500
	2,5	14	14	19	12	2,2	0,15	4,2	0,25	500		H 2,5/18-D BU		2846.0	
	2,5	14	20	25	18	2,2	0,15	4,2	0,25	500		H 2,5/24-D BL	Ј синий	2847.0	
	4	12	12	18	10	2,8	0,2	4,8	0,30	500		H 4,0/18-D GF		2848.0	500
	4	12	14	20	12	2,8	0,2	4,8	0,30	500		H 4,0/20-D GF	? серый	2849.0	500
	4	12	20	26	18	2,8	0,2	4,8	0,30	500	\bigcirc	H 4,0/26-D GF	R серый	2850.0	500
(N 2111)	6	10	14	20	12	3,5	0,2	6,3	0,30	100	•	H 6,0/20 BK	черный	2210.0	100
	6	10	20	26	18	3,5	0,2	6,3	0,30	100	•	H 6,0/26 BK	черный	2211.0	100
	10	8	15	22	12	4,5	0,2	7,6	0,40	100	0	H 10,0/22 IV	слоновая кость	2212.0	
	10	8	21	28	18	4,5	0,2	7,6	0,40	100	\bigcirc	H 10,0/28 IV	слоновая кость	2213.0	100
	16	6	15	22	12	5,8	0,2	8,8	0,40	100		H 16,0/22 GN	зеленый	2214.0	100
	16	6	21	28	18	5,8	0,2	8,8	0,40	100		H 16,0/28 GN	зеленый	2215.0	100
	25	4	18	30	16	7,3	0,2	11,2	0,40	50		H 25,0/30 BN	коричневый	2267.0	50
	25	4	24	36	22	7,3	0,2	11,2	0,40	50		H 25,0/36 BN	коричневый	2272.0	50
	35	2	19	30	16	8,3	0,2	12,7	0,40	50	0	H 35,0/30 BG	бежевый	2276.0	50
	35	2	21	3	18	8,3	0,2	12,7	0,40	50					50
	35	2	28	39	25	8,3	0,2	12,7	0,40	50	<u> </u>	H 35,0/39 BG	бежевый	2390.0	50
	50	1	26	36	20	10,3	0,3	15,0	0,50	50		H 50,0/36 OL	оливковый	2500.0	50
	50	1	31	41	25	10,3	0,3	15,0	0,50	50					50
	70*	2/0	26	37	21	12,7	0,35	16,0	0,60	25	0	H 70,0/37 YE	желтый	2786.0	25
	95*	3/0	31	44	25	14,7	0,35	18,0	0,60	25	•	H 95,0/44 RD	красный	2787.0	25
	120*	4/0	36	50	30	16,5	0,5	21,0	0,70	25		H 120,0/50 BL	Ј синий	2788.0	25
	150*	250 MCN	<i>M</i> 38	54	32	18,5	0,5	23,5	0,75	25	<u> </u>	H 150,0/54 YE	желтый	2789.0	25

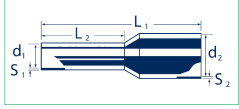
*Без соответствия CSA-US

Стандарт DIN

Стандарт Т

	Тип	Цвет	Код заказа	Кол- во		Тип	Цвет	Код заказа	Кол во
					0	H 0,25/10-T YE	желтый	3123.0	500
					<u> </u>	H 0,25/12-T YE	желтый	3124.0	50
						H 0,34/10-T GN	зеленый	3125.0	50
						H 0,34/12-T GN	зеленый	3126.0	50
0	H 0,5/12-D WH	белый	2863.0	500	0	H 0,5/12-D WH	белый	2863.0	50
0	H 0,5/14-D WH	белый	2864.0	500	0	H 0,5/14-D WH	белый	2864.0	50
0	H 0,5/16-D WH	белый	2865.0	500	0	H 0,5/16-D WH	белый	2865.0	50
	H 0,75/12-D GR	серый	2866.0	500		H 0,75/12-T BU	синий	3127.0	50
	H 0,75/14-D GR	серый	2867.0	500		H 0,75/14-T BU	синий	1059.0	50
	H 0,75/16-D GR	серый	2868.0	500		H 0,75/16-T BU	синий	3128.0	50
	H 0,75/18-D GR	серый	2869.0	500		H 0,75/18-T BU	синий	3129.0	50
•	H 1,0/12-D RD	красный	2870.0	500		H 1,0/12-D RD	красный	2870.0	50
•	H 1,0/14-D RD	красный	2871.0	500		H 1,0/14-D RD	красный	2871.0	50
•	H 1,0/16-D RD	красный	2872.0	500		H 1,0/16-D RD	красный	2872.0	50
•	H 1,0/18-D RD	красный	2840.0	500		H 1,0/18-D RD	красный	2840.0	50
•	H 1,5/14-D BK	черный	2841.0	500	•	H 1,5/14-D BK	черный	2841.0	50
•	H 1,5/16-D BK	черный	2842.0	500	•	H 1,5/16-D BK	черный	2842.0	50
•	H 1,5/18-D BK	черный	2843.0	500	•	H 1,5/18-D BK	черный	2843.0	50
•	H 1,5/24-D BK	черный	2844.0	500	•	H 1,5/24-D BK	черный	2844.0	50
	H 2,5/14-D BU	синий	2845.0	500		H 2,5/14-T GR	серый	1069.0	50
•	H 2,5/18-D BU	синий	2846.0	500		H 2,5/18-T GR	серый	3130.0	50
•	H 2,5/24-D BU	синий	2847.0	500		H 2,5/24-T GR	серый	1089.0	50
0	H 4,0/18-D GR	серый	2848.0	500		H 4,0/18-T OG	оранжевый	2041.0	50
\bigcirc	H 4,0/20-D GR	серый	2849.0	500		H 4,0/20-T OG	оранжевый	3131.0	50
\bigcirc	H 4,0/26-D GR	серый	2850.0	500		H 4,0/26-T OG	оранжевый	2073.0	50
\bigcirc	H 6,0/20-D YE	желтый	2851.0	100		H 6,0/20-T GN	зеленый	2130.0	10
\circ	H 6,0/26-D YE	желтый	2852.0	100		H 6,0/26-T GN	зеленый	2133.0	10
•	H 10,0/22-D RD	красный	2853.0	100		H 10,0/22-T BN	коричневый	2134.0	10
	H 10,0/28-D RD	красный	2854.0	100		H 10,0/28-T BN	коричневый	2144.0	10
	H 16,0/22-D BU	синий	2855.0	100	0	H 16,0/22-T IV	слоновая кость	2145.0	10
	H 16,0/28-D BU	синий	2856.0	100	0	H 16,0/28-T IV	слоновая кость	2510.0	10
0	H 25,0/30-D YE	желтый	2857.0	50	•	H 25,0/30-T BK	черный	2511.0	50
<u></u>	H 25,0/36-D YE	желтый	2858.0	50	•	H 25,0/36-T BK	черный	3132.0	50
	H 35,0/30-D RD	красный	2859.0	50					
•	H 35,0/32-D RD	красный	3121.0	50					
•	H 35,0/39-D RD	красный	2860.0	50					
•	H 50,0/36-D BU	синий	2861.0	50					
	H 50,0/41-D BU	синий	3122.0	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 °C. Для проводов сечением 0,5-150 мм 2 .

Материал: электротехническая медь, гальваническое лужение.

Наконечники с пластмассовой изоляцией





CONTA-CLIP стандарт

Кол-во

500

500

500

500 500

500

500 500

500

500

500 100

500

500

100

100 100

100

100

100

100 50

50

Код Кол-во заказа

100

100

100

100

100

3082.0 100

3085.0 100 3086.0

3089.0 100

	Попер.		Длина				Разм	леры	в мм	H	⟨ол-во		Тип	Цвет	Код К
	Сечение мм²	AWG	IЧИСТКИ MM ²	L ₁	L ₂	d ₁	S ₁	S ₂	Α	В					заказа
	2x 0,5	2x 20	11	14	8	1,4	0,15	0,3	5,0	3,0	500		HZL/0,5 OG	оранжевый	3003.0
	2x 0,5	2x 20	13	16	16	1,4	0,15	0,3	5,0	3,0	500		HZL/0,5 HL O	G оранжевый	3004.0
	2x 0,5	2x 20	15	18	12	1,4	0,15	0,3	5,0	3,0	500		HZL/0,5 L OG	оранжевый	3005.0
	2x 0,75	2x 18	11	14	8	1,7	0,15	0,3	5,5	3,0	500		HZL/0,75 WH	белый	3006.0
	2x 0,75	2x 18	13	16	10	1,7	0,15	0,3	5,5	3,0	500		HZL/0,75 HL \	VH белый	3007.0
	2x 0,75	2x 18	21	24	18	1,7	0,15	0,3	5,5	3,0	500		HZL/0,75 L W	Н белый	3008.0
	2x 1	2x 17	12	15	8	2,0	0,15	0,3	5,8	3,2	500		HZL/1,0 YE	желтый	3009.0
	2x 1	2x 17	16	19	12	2,0	0,15	0,3	5,8	3,2	500		HZL/1,0 HL YI	Е желтый	3010.0
	2x 1	2x 17	22	25	18	2,0	0,15	0,3	5,8	3,2	500		HZL/1,0 L YE	желтый	3011.0
	2x 1,5	2x 16	11	16	8	2,2	0,15	0,3	6,5	3,6	500		HZL/1,5 RD	красный	3012.0
	2x 1,5	2x 16	15	20	12	2,2	0,15	0,3	6,5	3,6	500		HZL/1,5 HL R	D красный	3013.0
	2x 1,5	2x 16	21	26	18	2,2	0,15	0,3	6,5	3,6	100		HZL/1,5 L RD	красный	3014.0
	2x 2,5	2x 14	13	19	10	2,8	0,15	0,4	8,0	4,5	500		HZL/2,5-D BU	синий	2778.0
	2x 2,5	2x 14	15	21	12	2,8	0,15	0,4	8,0	4,5	500		HZL/2,5 HL-D	BU синий	2798.0
	2x 2,5	2x 14	21	27	18	2,8	0,15	0,4	8,0	4,5	100		HZL/2,5 L-D E	BU синий	2998.0
	2x 4	2x 12	15	22	12	3,5	0,20	0,5	9,0	5,2	100		HZL/4,0-D GF	серый	2799.0
	2x 4	2x 12	21	28	18	3,5	0,20	0,5	9,0	5,2	100		HZL/4,0 L-D 0	GR серый	2999.0
	2x 6	2x 10	20	23	12	4,5	0,20	0,5	11,4	6,2	100	•	HZL/6,0 BK	черный	3020.0
	2x 6	2x 10	24	29	18	4,5	0,20	0,5	11,4	6,2	100	•	HZL/6,0 L BK	черный	3021.0
	2x 10	2x 8	17	24	12	5,8	0,20	0,5	13,4	7,6	100		HZL/10,0 IV	слоновая кость	3022.0
	2x 10	2x 8	23	30	18	5,8	0,20	0,5	13,4	7,6	100		HZL/10,0 L IV	слоновая кость	3023.0
	2x 16	2x 6	20	29	16	8,3	0,30	0,6	17,2	9,5	50		HZL/16,0 GN	зеленый	3024.0
- want	2x 16	2x 6	29	38	25	8,3	0,30	0,6	17,2	9,5	50		HZL/16,0 L GI	V зеленый	3025.0

Наконечники для проводов AWG с пластм. изоляцией Попер.

> 0.5 0,75 1 1,5



CON	TA-CLIF	стандарт

Длина зачистки		Размеры в мм				1	Кол-во		Тип	Цвет	Код Кол-во		
٩WGٌ		L ₁	L ₂	d ₁	d ₁ S ₁ (S ₂					заказа	
20	10	14	8	1,1	0,15	2,9	0,25	500		H 0,5/14 AWG OG	оранжевый	3077.0	500
18	10	14	8	1,2	0,15	3,4	0,25	500	C	H 0,75/14 AWG WH	белый	3078.0	500
7	10	14	8	1,4	0,15	3,5	0,25	500	C	H 1,0/14 AWG YE	желтый	3079.0	500
6	10	14	8	1,7	0,15	4,0	0,25	500		H 1,5/14 AWG RI	О красный	3080.0	500

Наконечники для стесненных условий

Попер.		Длина				Размер	ывм	М	Кол-во
сечение мм²	AWG ³	ачистки мм²	L1	L2	d1	S ₁	d2	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

CONTA-CLIP стандарт

Тип	Цвет	Код ^I заказа	⟨ол-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

Кол-во	

_														
	Попер.		Длина				Размер	ывми	ı l	(ол-во		Тип	Цвет	Код Ко
	Сечение мм²	AWG ³	ачистки мм²	1 L1	L2	d1	S ₁	d2	S ₂					заказа
	1,5	16	8	17,5	8	1,8	0,15	6,4	0,30	100	•	H 1,5/17,5 KS BK	черный	3082.0
163	1,5	16	10	19,5	10	1,8	0,15	6,4	0,30	100	•	H 1,5/19,5 KS BK	черный	3083.0
_	2,5	14	8	17,5	8	2,3	0,15	7,3	0,30	100		H 2,5/17,5 KS BU	синий	3084.0
	2,5	14	12	21,5	12	2,3	0,15	7,3	0,30	100		H 2,5/21,5 KS BU	синий	3085.0
	4	12	10	19,5	10	2,9	0,2	7,3	0,30	100	\subset	H 4,0/19,5 KS GR	серый	3086.0
Comme	6	10	12	23	12	3,6	0,2	8,1	0,30	100	C	H 6,0/23 KS YE	желтый	3087.0
	10	8	12	24	12	4,6	0,2	9,6	0,30	100		H 10,0/24 KS RD	красный	3088.0
No.	16	6	12	25,5	12	6	0,2	11,9	0,30	100		H 16,0/25,5 KS BU	синий	3089.0

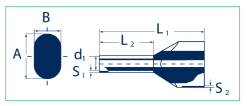
Стандарт DIN

Стандарт Т

	Тип	Цвет	Код заказа	Кол- во
\circ	HZL/0,5-D WH	белый	2794.0	500
\circ	HZL/0,5 HL-D WH	белый	2993.0	500
\circ	HZL/0,5 L-D WH	белый	2994.0	500
0	HZL/0,75-D GR	серый	2775.0	500
0	HZL/0,75 HL-D GR	серый	2795.0	500
0	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
0	HZL/4,0-D GR	серый	2799.0	100
\bigcirc	HZL/4,0 L-D GR	серый	2999.0	100
0	HZL/6,0-D YE	желтый	2800.0	100
\bigcirc	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

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	даргі			
	Тип	Цвет	Код заказа	Кол- во
0	HZL/0,5-D WH	белый	2794.0	500
0	HZL/0,5 HL-D WH	белый	2993.0	500
0	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
0	HZL/16,0-T WH	белый	3047.0	50
0	HZL/16,0 L-T WH	белый	3048.0	50

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.

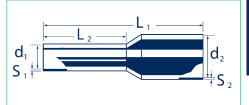
Материал: электротехническая медь, гальваническое лужение.

Стандарт DIN

Тип	Цвет	Код заказа	Кол- во
O H 0,5/14-D AWG WH	белый	3090.0	500
O 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 з аказа	Кол- во
O 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

Стандарт Т



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

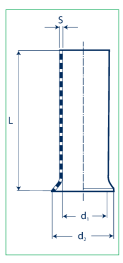
	Тип	Цвет	Код заказа		
0	H 2,5/14 SR GR	серый	3095.0	500	

Неизолированные наконечники

Неизолированные наконечники

Попер.		Длина		Размеры в ммКол-во		Кол-во	Тип	Код	
сечение мм²	AWG 38	IЧИСТКИ MM ²	L	d ₁	d ₂	s			заказа
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 70,00*	2/0	32 25	32 25	10,30	13,00 15,00	0,30	100	H 50,0/32 H 70,0/25	2816.0
	2/0	32		12,50					2790.0
70,00*	2/0		32	12,50	15,00	0,30	100	H 70,0/32	3114.0
95,00* 95,00*	3/0 3/0	25 32	25 32	14,50	17,00 17,00	0,30 0,30	50 50	H 95,0/25 H 95,0/32	3115.0
120,00*	4/0	32	32	14,50 17,20	19,00	0,50	50	H 120,0/32	2791.0
									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	2887.0	1
наконечников		



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	\mathbf{MM}^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
СОNTA-CLIP-стандарт

Содержимое Шт. Цвет Размер мм² H 4,0/18-D H 6,0/20 50 4,0 серый 20 6,0 черный H 10,0/22 10,0 20 слоновая кость H 16,0/22 10 зеленый 16,0

Коробка 4,0-16 мм²

Код заказа

2885.0

Ассортиментный кейс



SK 12 / 12 Пластмассовый кейс с 12 отделениями

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



вставками SK 27 с 27 вставками 110 х 42 х 35 мм SK 50 с 50 вставками 74 х 32 х 32 мм E 27, отдельные вставки для SK 27 E 50, отдельные вставки для SK 50

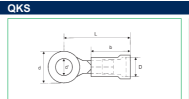
Ассортиментный кейс с различными

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

Изолированные соединители

Опрессовываемые кольцевые наконечники • DIN 46237

- Поликарбонатная изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой

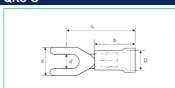




Тип	Код заказа	Цвет		Кол-во	Попер. сечение	AWG		Размеры мм			Размер	
					MM ²		d_1	d	D	L	b	DIN
QKS 1	2534.0	красный		100	0,5-1	20-8	4,3	8	4,5	17	10	A 4-1
QKS 1	2535.0	красный		100	0,5-1	20-8	5,3	10	4,5	18	10	A 5-1
QKS 1	2536.0	красный		100	0,5-1	20-8	6,5	11	4,5	20	10	A 6-1
QKS 2,5	2537.0	синий		100	> 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	\bigcirc	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	<u> </u>	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

- DIN 46237
- Поликарбонатная изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой

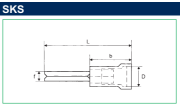




Тип	Код заказа	Цвет		Кол-во	Попер. сечение	AWG		Размеры мм				
					MM ²		d¹	d	D	L	b	DIN
QKS G 1	3064.0	красный		100	0,5-1	20-8	4,3	6,8	4,5	12	11,5	C 4-1
QKS G 1	3065.0	красный		100	0,5-1	20-8	5,3	10	4,5	13	11,5	C 5-1
QKS G 1	3066.0	красный		100	0,5-1	20-8	6,5	11	4,5	15	11,5	C 6-1
QKS G 2,5	3067.0	синий		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	$\overline{}$	100	2,5-6	14-10	5,3	10	6,4	15	14	C 5-6
QKS G 6	3072.0	желтый	<u> </u>	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

- DIN 46231
- Поликарбонатная изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой

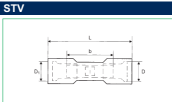




Тип	Код заказа	Цвет	Кол-во	Попер. сечение	AWG		Размеры мм				Размер
				MM ²		d¹	d	D	L	b	DIN
SKS-1	2545.0	красный	100	0,5-1	20-18	1,9	-	4,5	23	10	1
SKS 2,5	2546.0	синий	100	> 1-2,5	18-14	1,9	-	5,1	23	11	2,5
SKS 6	2547.0	желтый	100	> 2,5-6	14-10	2,9	-	7	26	12	6

Стыковые соединители

- Поликарбонатная изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой



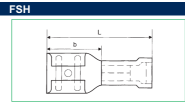


Тип	Код заказа	Цвет		Кол-во	Попер. сечение	AWG		Размеры мм				Размер
					MM ²		d¹	d	D	L	b	DIN
STV 1	3074.0	красный		100	0,5-1	20-18	1,6	-	3,8	25	15	1
STV 2,5	3075.0	синий		100	1-2,5	18-14	2,3	-	4,5	25,3	16	2,5
STV 6	3076.0	желтый	<u> </u>	100	2,5-6	14-10	3,6	-	6,4	27,4	15	6

Изолированные соединители

Опрессовываемые плоские наконечники

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





Тип	Код заказа	Цвет		Кол-во	Попер.	AWG	Размеры мм		Толщина	Ширина	Размер
					сечение мм ²		L	b	вставки мм	вставки мм	DIN
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	0	100	>2,5-6	14-10	5,3	10	5,1	20	6,3-6

Опрессовываемые плоские наконечники

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

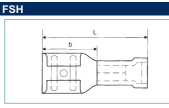




Тип	Код заказа	Цвет	Кол-во	Попер. сечение	AWG	Размеры мм		Толщина	Ширина	
				MM ²		L ₁	L_2	L_3	вставки мм	вставки мм
FSH A 1	2555.0	красный	100	0,5-1	20 - 17	22	7,5	8	0,8	6,3
FSH A 2,5	2556.0	синий	100	1-2,5	17 - 14	22	7,5	8	0,8	6,3

Опрессовываемые плоские наконечники/изолированные

- ПВХ-изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой

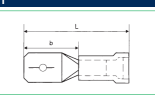




Тип	Код заказа	Цвет	Кол-в	о Попер. сечен	ие AWG		Размеры мм		Толщина	Ширина
				MM ²		L ₁	L ₂	L_3	вставки мм	вставки мм
FSH 1	2553.0	красный	100	0,5-1	20 - 18	21	7,5	-	0,8	6,3
FSH 2,5	2554.0	синий	100	>1-2,5	18 - 14	21	7,5	-	0,8	6,3

Опрессовываемые плоские вставки

- ПВХ-изоляция
- С расширенной изолирующей насадкой





Тип	Код заказа	Цвет	Кол-во	Попер. сечение	AWG	Pa	Размеры мм		Толщина	Ширина
				MM ²		L1	L2	L3	вставки мм	вставки мм
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