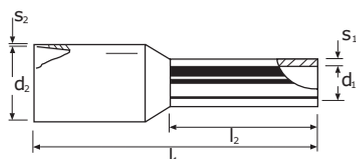


## Наконечники-гильзы с изолированным фланцем НШВИ

**Назначение**

- для оконцевания кабельных жил сечением от 0,14 до 150 мм<sup>2</sup>.

**Характеристики**

- материал контактной гильзы – электротехническая луженая медь М0 99.99;
- материал изоляции – полипропилен;
- температура эксплуатации – от -10 до +105 °С (кратковременное воздействие до +120 °С);
- температура монтажа – от -10 до +50 °С;
- класс горючести - НВ по UL 94.

**Особенности**

- соответствие стандартам: DIN 46228/4, DIN 47002;
- изготавливаются в термопласт-автоматах, благодаря чему отсутствуют заусенцы внутри изолирующей втулки;
- не поддерживают горение.

Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Максимальный ток, А	Общая длина, мм	Размер контактной гильзы, мм				Размер изолирующей гильзы, мм		Усилие на отрыв, Н	Упаковка, шт.	Цвет изоляции	Код
			l1	l2	d1	s1	d2	s2				
0,14	0,2	10	6	0,7	0,15	1,6	0,25	10	100	серый	IF0.14-06GR	
0,14	0,2	12	8	0,7	0,15	1,6	0,25	10	100	серый	IF0.14-08GR	
0,25	0,5	10	6	0,8	0,15	1,8	0,25	10	100	голубой	IF0.25-06CN	
0,25	0,5	12	8	0,8	0,15	1,8	0,25	10	100	голубой	IF0.25-08CN	
0,34	0,7	10	6	0,8	0,15	2,0	0,25	15	100	бирюзовый	IF0.34-06TQ	
0,34	0,7	12	8	0,8	0,15	2,0	0,25	15	100	бирюзовый	IF0.34-08TQ	
0,5	11	12	6	1,0	0,15	2,6	0,25	20	100	белый	IF0.5-06WT	
0,5	11	14	8	1,0	0,15	2,6	0,25	20	100	белый	IF0.5-08WT	
0,5	11	16	10	1,0	0,15	2,6	0,25	20	100	белый	IF0.5-10WT	
0,75	15	12	6	1,2	0,15	2,8	0,25	30	100	серый	IF0.75-06GR	
0,75	15	14	8	1,2	0,15	2,8	0,25	30	100	серый	IF0.75-08GR	
0,75	15	16	10	1,2	0,15	2,8	0,25	30	100	серый	IF0.75-10GR	
0,75	15	18	12	1,2	0,15	2,8	0,25	30	100	серый	IF0.75-12GR	
1,0	17	12	6	1,4	0,15	3,0	0,25	35	100	красный	IF1-06RD	
1,0	17	14	8	1,4	0,15	3,0	0,25	35	100	красный	IF1-08RD	
1,0	17	16	10	1,4	0,15	3,0	0,25	35	100	красный	IF1-10RD	
1,0	17	18	12	1,4	0,15	3,0	0,25	35	100	красный	IF1-12RD	
1,5	23	12	6	1,7	0,15	3,5	0,25	40	100	черный	IF1.5-06BK	
1,5	23	14	8	1,7	0,15	3,5	0,25	40	100	черный	IF1.5-08BK	
1,5	23	16	10	1,7	0,15	3,5	0,25	40	100	черный	IF1.5-10BK	
1,5	23	18	12	1,7	0,15	3,5	0,25	40	100	черный	IF1.5-12BK	
1,5	23	24	18	1,7	0,15	3,5	0,25	40	100	черный	IF1.5-18BK	
2,5	30	14	8	2,2	0,15	4,2	0,25	50	100	синий	IF2.5-08BL	
2,5	30	16	10	2,2	0,15	4,2	0,25	50	100	синий	IF2.5-10BL	
2,5	30	18	12	2,2	0,15	4,2	0,25	50	100	синий	IF2.5-12BL	
2,5	30	24	18	2,2	0,15	4,2	0,25	50	100	синий	IF2.5-18BL	
4	41	17	10	2,8	0,20	4,8	0,30	60	100	серый	IF4-10GR	
4	41	20	12	2,8	0,20	4,8	0,30	60	100	серый	IF4-12GR	
4	41	26	18	2,8	0,20	4,8	0,30	60	100	серый	IF4-18GR	
6	50	20	12	3,5	0,20	6,3	0,30	80	100	желтый	IF6-12YW	
6	50	22	14	3,5	0,20	6,3	0,30	80	100	желтый	IF6-14YW	
6	50	26	18	3,5	0,20	6,3	0,30	80	100	желтый	IF6-18YW	
10	80	22	12	4,5	0,20	7,6	0,40	90	100	красный	IF10-12RD	
10	80	24	14	4,5	0,20	7,6	0,40	90	100	красный	IF10-14RD	
10	80	28	18	4,5	0,20	7,6	0,40	90	100	красный	IF10-18RD	
16	100	24	12	5,8	0,20	8,8	0,40	100	100	синий	IF16-12BL	
16	100	26	14	5,8	0,20	8,8	0,40	100	100	синий	IF16-14BL	
16	100	28	18	5,8	0,20	8,8	0,40	100	100	синий	IF16-18BL	
25	140	30	16	7,3	0,20	11,2	0,40	135	50	желтый	IF25-16YW	
25	140	30	18	7,3	0,20	11,2	0,40	135	50	желтый	IF25-18YW	
25	140	36	22	7,3	0,20	11,2	0,40	135	50	желтый	IF25-22YW	
35	170	30	16	8,3	0,20	12,7	0,40	190	50	красный	IF35-16RD	
35	170	30	18	8,3	0,20	12,7	0,40	190	50	красный	IF35-18RD	
35	170	39	25	8,3	0,20	12,7	0,40	190	50	красный	IF35-25RD	
50	215	30	16	10,3	0,30	15,0	0,50	236	50	синий	IF50-16BL	
50	215	36	20	10,3	0,30	15,0	0,50	236	50	синий	IF50-20BL	
70	270	37	21	13,5	0,40	16,0	0,60	285	25	желтый	IF70-21YW	
95	330	44	25	14,5	0,40	18,0	0,60	351	25	красный	IF95-25RD	
120	385	48	27	16,5	0,45	20,0	0,70	427	25	синий	IF120-27BL	
150	440	58	32	19,5	0,50	23,0	1,00	427	25	желтый	IF150-32YW	