

## КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ

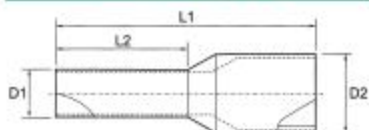


Кабельные наконечники предназначены для оконцевания проводов и кабелей сечением 0,25 – 50,0 мм<sup>2</sup>. Кабельные наконечники поставляются с изоляционными манжетами, цветовая маркировка которых соответствует определенному диаметру изолируемого провода.

Метод монтажа наконечников – обжим.

Для обжима рекомендуется использовать кримперы: 6РК-230, 6РК-301Е, НТ-202В и др.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Наименование	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размеры, мм				Цвет изоляции
		D1	D2	L1	L2	
DN00206 (LT02506)	0,25	0,75	1,9	10	6	голубой
DN00208 (LT02508)		0,75	1,9	12	8	
DN00306 (LT03406)	0,34	0,8	1,9	10	6	бирюзовый
DN00308 (LT03408)		0,8	1,9	12	8	
DN00506 (LT05006)	0,5	1,0	2,5	12	6	оранжевый
DN00508 (LT05008)		1,0	2,5	14	8	
DN00510 (LT05010)		1,0	2,5	16	10	
DN00706 (LT07506)	0,75	1,2	2,8	12	6	белый
DN00708 (LT07508)		1,2	2,8	14	8	
LT07510		1,2	2,8	16	10	
DN00712 (LT07512)		1,2	2,8	18	12	
DN01006 (LT10006)	1,0	1,4	3,0	12	6	желтый
DN01008 (LT10008)		1,4	3,0	14	8	
LT10010		1,4	3,0	16	10	
DN01012 (LT10012)		1,4	3,0	18	12	
DN01508 (LT15008)	1,5	1,7	3,5	14	8	красный
DN01510 (LT15010)		1,7	3,5	16	10	
LT15012		1,7	3,5	18	12	
DN01518 (LT15018)		1,7	3,5	24	18	
DN02508 (LT25008)	2,5	2,2	4,2	14	8	голубой
LT25010		2,2	4,2	16	10	
DN02512 (LT25012)		2,2	4,2	18	12	
DN02518 (LT25018)		2,2	4,2	24	18	
DN04010 (LT40010)	4,0	2,8	4,8	17	10	серый
DN04012 (LT40012)		2,8	4,8	20	12	
DN04018 (LT40018)		2,8	4,8	25	18	
DN06012 (LT60012)	6,0	3,5	5,3	20	12	черный
DN06018 (LT60018)		3,5	5,3	25	18	
DN10012 (LT100012)	10,0	4,5	7,5	22	12	бежевый
DN10018 (LT100018)		4,5	7,5	28	18	
DN18012 (LT180012)	18,0	5,8	8,8	24	12	зеленый
DN18018 (LT180018)		5,8	8,8	28	18	
DN25015 (LT250015)	25,0	7,3	11,2	28	16	коричневый
DN25022 (LT250022)		7,3	11,2	35	22	
DN35015 (LT350015)	35,0	8,3	12,7	30	16	бежевый
LT35018		8,3	12,7	32	18	
DN35025 (LT350025)		8,3	12,7	39	25	
DN50020 (LT500020)	50,0	10,3	15	35	20	оливковый