

Таблица 1

Обозначение	Исполнение по току	Рис.	Класс точности	Нагрузка, В А	Количество витков (внутри кольца)	dпр, мм	Втах, мм	Пункт ТТ	Масса, кг
ВИЕЛ.13.5.648.010	300/5	1	5P; 10P	5-15	60	1,32	85	-	3,70
ВИЕЛ.13.5.648.010-01			0,5	5-10	60/59	1,0/0,8	47		1,82
ВИЕЛ.13.5.648.010-02		3	0,5S	5-20		1,18/0,5	64	3	1,88
ВИЕЛ.13.5.648.010-03		2	0,2S	5-10		1,18/0,335	36	-	0,74
ВИЕЛ.13.5.648.010-04		4		15-20			59	3	1,18
ВИЕЛ.13.5.648.010-05	5/5; 10/5; 20/5; 40/5; 50/5; 100/5; 200/5; 400/5	1	5P; 10P	5-15	80	1,32	60	-	2,54
ВИЕЛ.13.5.648.010-06			0,5	5-10	80/79	1,0/0,8	29		0,98
ВИЕЛ.13.5.648.010-07		3	0,5S	5-20		1,18/0,5	57	3	1,59
ВИЕЛ.13.5.648.010-08		2	0,2S	5-20			35	-	0,91
ВИЕЛ.13.5.648.010-09	250/5; 500/5	1	5P; 10P	5-15	100	1,32	46		1,89
ВИЕЛ.13.5.648.010-10			0,5	5-10	100/99	1,0/0,8	29	3	1,00
ВИЕЛ.13.5.648.010-11		3	0,5S	5-20			53		1,27
ВИЕЛ.13.5.648.010-12		2	0,2S	5-20		1,18/0,5	32	-	0,79
ВИЕЛ.13.5.648.010-13	600/5	1	5P; 10P	5-15	120	1,32	46		1,92
ВИЕЛ.13.5.648.010-14			0,5	5-10	120/119	1,0/0,8	29		1,02
ВИЕЛ.13.5.648.010-15		3	0,5S	5-20			53	3	1,30
ВИЕЛ.13.5.648.010-16		2	0,2S	5-20	120	1,32	32	-	0,82