

مشخصات فنی ترانسهای توزیع

ظرفیت KVA	جریان نامی اولیه (آمپر)	حداکثر توان مجاز با اعمال ضرایب KVA	جریان مجاز ثانویه با اعمال ضرایب (آمپر)	امپدانس درصد %UK	امپدانس اتصال Zt (اهم)	پایداری در مقابل اتصال کوتاه			مدت زمان اتصال کوتاه (ثانیه)
						جریان اتصال کوتاه سه فاز اولیه (آمپر)	جریان اتصال کوتاه سه فاز ثانویه (آمپر)	جریان اتصال کوتاه سه فاز ثانویه (آمپر)	
25	0.7	17.5	25.3	4	640	18	902	2	
50	1.4	35	50.6	4	320	36	1,802	2	
100	2.9	70	101.2	4	160	72	3,595	2	
200	5.8	140	202.3	4	80	143	7,154	2	
250	7.2	175	252.9	4	64	178	8,920	2	
315	9.1	220.5	318.6	4	51	224	11,204	2	
400	11.6	280	404.6	4	40	283	14,168	2	
500	14.5	350	505.8	4	32	352	17,623	2	
630	18.2	441	637.3	4	25	441	22,065	2	
800	23.1	560	809.2	5	25	448	22,404	2	
1000	28.9	700	1011.6	5	20	556	27,790	2	
1250	36.1	875	1264.5	5	16	688	34,407	2	