

TSJA系列三相油浸感应调压器

感应调压器能在带负荷的情况下，无级、平滑、连续的调节输出电压，主要用于电机电器试验、电炉控温、整流设备配套、发电机励磁等、在机械制造、化工、纺织、通讯、军工等行业得到广泛的应用。

技术参数

规格型号 (KVA)	额定输入电压 (V)	额定输出电压 (V)	负载电流 (A)	空载电流 (A)
TSJA-50	380	0-650	45	10.3
		0-500	58	11
		0-420	69	12
TSJA-63		0-650	56	12.5
		0-500	73	13.5
		0-420	87	15
TSJA-75		0-650	67	15.5
		0-500	87	16.5
		0-420	103	17
TSJA-100		0-650	88.8	19
		0-500	115.5	20
		0-420	137.5	21
TSJA-150		0-650	133	22
		0-500	173	27
		0-420	206	31
TSJA-200	0-650	178	34.5	
	0-500	231	36.5	
	0-420	275	40.5	
TSJA-250	0-650	222	42.5	
	0-500	288.7	44.5	
	0-420	343.7	48	
TSJA-300	0-650	266.5	51	
	0-500	346.5	53	
	0-420	412.5	55	
TSJA-400	0-650	355	63	
	0-500	462	66	
	0-420	550	69	
	0-420	608	80	
	0-420	770	83	
	0-420	924	85	

造型一览

注：本厂可根据客户要求，进行设计和生产特殊规格产品。