



规格参数表

型号规格	电容量 kvar	电抗容量 kVA	额定电流 A	电感量 mH	外形尺寸 mm(max)				安装尺寸 mm		重量 kg
					L	B <sup>*</sup>	H	L1	X	Y <sup>*</sup>	
TEKS-0.6/0.48-6	10	0.6	14.4	3.06	240	102	210	200	130	100	
TEKS-0.9/0.48-6	15	0.9	21.7	2.04	240	102	210	200	130	110	
TEKS-1.2/0.48-6	20	1.2	28.9	1.53	240	128	210	200	130	103	
TEKS-1.5/0.48-6	25	1.5	36.1	1.22	240	128	210	200	130	103	
TEKS-1.8/0.48-6	30	1.8	43.3	1.02	240	128	210	200	130	103	
TEKS-2.4/0.48-6	40	2.4	57.7	0.76	240	156	210	200	1370	131	
TEKS-3.0/0.48-6	50	3.0	72.2	0.61	240	156	210	200	130	131	
TEKS-3.6/0.48-6	60	3.6	86.6	0.51	240	156	210	200	130	131	
TEKS-4.8/0.48-6	80	4.8	115.5	0.38	300	180	260	250	170 <sup>*</sup>	155	
TEKS-6.0/0.48-6	100	6.0	143.3	0.31	300	180	260	250	170 <sup>*</sup>	155	
TEKD-0.45/0.25-6	7.5	0.45	32.6	1.35	180	102	210	150	50	100	
TEKD-0.6/0.25-6	10	0.6	43.5	1.01	180	128	210	150	50	103	
TEKD-0.9/0.25-6	15	0.9	65.2	0.67	180	128	210	150	50	103	
TEKD-1.2/0.25-6	20	1.2	87	0.51	180	128	210	150	50	103	

注1：右上角带“\*”尺寸不作为设计选型的准确依据。

注2：以上参数适用于三相额定电压400V、单相额定电压230V、电抗率6%、绝缘等级F的串联电抗器。

注3：不同的电抗率(%)的电抗器外形尺寸可参考相同功率的电抗器尺寸。

## 订货

订货时请正确书写型号、规格、数量。

如：TEKS-0.9/0.48-6, 15kvar, 6台；

TEKD-0.3/0.25-6, 5kvar, 6台。

样本内容仅作参考，如有修改以产品随机文件为准。

苏州市吴中区石湖西路128号

电话：0512-65633010、65633328、65850286

传真：65633308 或总机转818分机

邮编：215128

Email: [tyelec@pub.sz.jsinfo.net](mailto:tyelec@pub.sz.jsinfo.net)

<http://www.tyelec.net>

税号：32050075731890X

开户行：工行城南分理处1102021009008083084