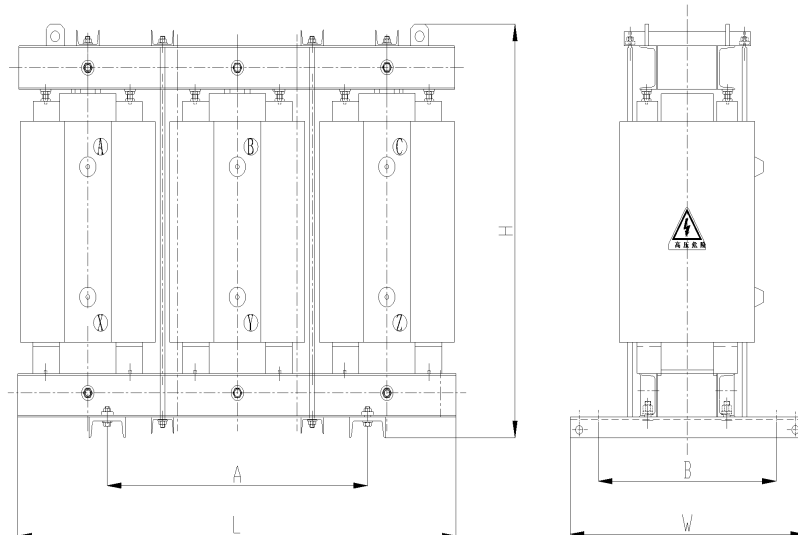




CKSC-18/10-6%高压串联电抗器产品技术参数	
1	依据标准: JB/T5346-1998
2	电抗器型号: CKSC-18/10-6
3	额定容量: 18kVar
4	相数: 三相
5	频率: 50HZ
6	系统额定电压: 10KV
7	配套电容器额定电压: $11/\sqrt{3}$
8	配套电容器额定容量: 300kvar
9	电抗器额定端电压: 381V
10	额定电抗率: 6%
11	额定电流: 15.7A
12	最大工作电流: 21.3A
13	噪声: 52dBA
14	额定电流时的温升: 小于 65K
15	最大工作电流时的温升: 小于 95K
16	绝缘水平: LI-75-AC-42
17	耐压: 42000V
18	绝缘材料耐热等级: F 级
19	冷却方式: AN
20	使用条件: 户内
21	海拔高度: 2000m
22	环境温度: $-25^{\circ}\text{C} \sim +45^{\circ}\text{C}$
23	外形尺寸: 830L*400W*700H
24	安装孔尺寸: 500A*350B
25	单位: mm



(电抗器尺寸图)