

# CKSC系列树脂绝缘干式铁芯串联电抗器

产品名称	CKSC系列树脂绝缘干式铁芯串联电抗器
公司名称	上海振肖电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海振肖电气 型号:CKSC系列树脂绝缘干式铁芯串联电抗器
公司地址	青浦区胜利路588号5幢1层A区181室
联系电话	021-60514258 18964804600

## 产品详情

CKSC系列树脂绝缘干式铁芯串联电抗器 CKSC系列树脂绝缘干式铁芯串联电抗器 产品用途：该产品与并联电抗器组相串联，具有补偿电网无功功率、提高功率因数、抑制谐波电流、限制合闸涌流等功能，适用于电力系统、电力化铁道、冶金、石化等较高防火要求、电磁干扰要求和安装空间有限的城网变电站、地下变电站和微机控制变电站等场所。 型号含义： 执行标准： IEC289-88《电抗器》

GB10229-88《电抗器》 JB5346-98《电抗器》

DL462-92《高压并联电容器用串联电抗器订货技术条件》用户在订货时需提供的参数：

电抗器的额定容量；系统额定电压及频率；电容器端电压；电抗器额定电抗或电抗率；

额定电流及最大连续电流；动、热稳定电流及持续时间；其它特殊要求。 CKSC

树脂绝缘干式铁芯串联电抗器系列技术参数表：绝缘水平：LI75AC35kV 型号 并联电 电容器组 容量 电容额  
定电压 额定 电抗率 额定 容量 额定 电压 额定 电流 额定 电抗 损耗 外型尺寸(见附图) 重量 a b c d e f (kVar)  
(kV) (%) (kVar) V A ( ) (kW) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (kg) CKSC-15/10-5 300 11/ 3 5 15 317.5  
15.75 20.159 0.335 280 460 900 455 560 830 195 CKSC-18/10-6 11/ 3 6 18 381.1 15.74 24.212 0.385 290 460 960 464  
560 940 230 CKSC-36/10-12 12/ 3 12 36 831.4 14.43 57.616 0.647 305 460 980 480 560 960 355 CKSC-30/10-5  
600 11/ 3 5 30 317.5 31.50 10.079 0.564 300 460 980 480 560 960 335 CKSC-36/10-6 11/ 3 6 36 381.1 31.49 12.102  
0.647 300 460 980 480 560 1020 355 CKSC-72/10-12 12/ 3 12 72 831.4 28.87 28.798 1.087 330 460 1040 510 560  
1120 560 CKSC-45/10-5 900 11/ 3 5 45 317.5 47.24 6.721 0.764 310 460 1000 488 560 1020 395 CKSC-54/10-6  
11/ 3 6 54 381.1 47.23 8.069 0.876 310 460 1000 488 560 1100 400 CKSC-108/10-12 12/ 3 12 108 831.4 43.30  
19.201 1.474 350 520 1100 517 620 1170 655 CKSC-60/10-5 1200 11/ 3 5 60 317.5 62.99 5.040 0.949 320 460 1020  
488 560 1070 535 CKSC-72/10-6 11/ 3 6 72 381.1 62.98 6.051 1.087 330 460 1050 509 560 1090 580  
CKSC-144/10-12 12/ 3 12 144 831.4 57.73 14.402 1.829 360 520 1130 526 620 1265 950 CKSC-75/10-5 1500 11/ 3  
5 75 317.5 78.74 4.032 1.121 320 460 1025 488 560 1160 495 CKSC-90/10-6 11/ 3 6 90 381.1 78.72 4.841 1.285 340  
460 1085 517 560 1125 615 CKSC-180/10-12 12/ 3 12 180 831.4 72.17 11.520 2.162 370 520 1160 546 620 1330  
1065 CKSC-90/10-5 1800 11/ 3 5 90 317.5 94.49 3.360 1.285 340 460 1075 509 560 1120 660 CKSC-108/10-6  
11/ 3 6 108 381.1 94.46 4.035 1.474 350 460 1100 517 560 1155 770 CKSC-216/10-12 12/ 3 12 216 831.4 86.60  
9.600 2.479 380 520 1200 555 620 1370 1205 CKSC-105/10-5 2100 11/ 3 5 105 317.5 110.24 2.880 1.443 340 520  
1080 517 620 1225 715 CKSC-126/10-6 11/ 3 6 126 381.1 110.21 3.458 1.654 350 520 1110 526 620 1270 805  
CKSC-252/10-12 12/ 3 12 252 831.4 101.03 8.229 2.783 390 520 1230 565 620 1390 1335 CKSC-120/10-5 2400  
11/ 3 5 120 317.5 125.98 2.520 1.595 350 520 1110 526 620 1245 745 CKSC-144/10-6 11/ 3 6 144 381.1 125.95

3.026 1.829 350 520 1110 526 620 1375 830 CKSC-288/10-12 12/ 3 12 288 831.4 115.47 7.200 3.076 400 520 1255  
565 620 1450 1455 CKSC-135/10-5 2700 11/ 3 5 135 317.5 141.73 2.240 1.743 350 520 1125 526 620 1245 790  
CKSC-162/10-6 11/ 3 6 162 381.1 141.70 2.689 1.997 360 520 1150 546 620 1290 920 CKSC-324/10-12 12/ 3 12  
324 831.4 129.90 6.400 3.360 410 600 1300 575 700 1420 1550