

■ 北京总部

地址：北京市经济开发区青云店科技园8号
热线电话：400-678-1139 010-8021 3333
邮箱：risun@chinarisun.com
网址：www.chinarisun.com

■ Headquarters, Beijing

Add: No.8 Qingyundian, Beijing Economic-Technological Development Area, China
Tel: +86-400-678-1139 +86-010-8021 5955
Email: risun@chinarisun.com
Website: www.chinarisun.com

■ 上海市办事处

地址：上海市金山区金衙路86号
电话：021-3791 3111 137 9526 2222

■ Shanghai office

Address: 86 Jinge Road, Jinshan District, Shanghai
Tel: +86-0771-5552 021

■ 浙江省办事处

地址：杭州市江干区凯旋路195号
电话：0571-8708 6222 138 6719 5007

■ Zhejiang office

Address: 195 Kaixuan Road, Jianggan District, Hangzhou
Tel: +86-021-3791 3111 +86-137 9526 2222

■ 广西省办事处

地址：南宁市青秀区民族大道131号航洋国际购物中心一层
电话：0771-5552 021

■ Guangxi Office

Address: 1st Floor, Hangyang International Shopping Center, No.131 Minzu Avenue, Qingxiu District, Nanning
Tel: +86-0771-5552 021

■ 河北省办事处

地址：沧州市渤海西路聚欣家园4号楼3单元101室
电话：0317-8251 234 133 1337 2533

■ Hebei office

Address: Room 101, unit 3, building 4, Juxin Jiayuan, Bohai West Road, Cangzhou City
Tel: +86-0317-8251 234 +86-133 1337 2533

■ 广东省办事处

地址：深圳市龙岗区龙兴街11号
电话：0755-2883 7906 138 0885 6557

■ Guangdong office

Address: No.11, Longxing street, Longgang District, Shenzhen
Tel: +86-0755-2883 7906 +86-138 0885 6557

■ 内蒙古自治区办事处

地址：呼和浩特市玉泉区七彩城1号楼一单元1505号
电话：183 4716 6677

■ Inner Mongolia office

Address: No. 1505, Unit 1, Building 1, Qicai Cheng, Yuquan District, Hohhot City
Tel: +86-183 4716 6677

■ 山东省办事处

地址：青岛市李沧区九水东路356号
电话：0532-8879 0489 139 6307 6361

■ Shandong Office

Address: No. 356, Jiushui East Road, Licang District, Qingdao
Telephone: +86-0532-8879 0489 +86-139 6307 6361

■ 青海省办事处

地址：西宁市城西区胜利路68号景林佳苑二号楼2094室
电话：0971-8124 565 138 9711 8234

■ Qinghai office

Address: room 2094, building 2, jinglinjiayuan, 68 Shengli Road, Chengxi District, Xining City
Tel: +86-0971-8124 565 +86-138 9711 8234

■ 辽宁省办事处

地址：沈阳市和平区南湖五金公司D座D2064号
电话：024-2388 4280 139 4033 3911

■ Liaoning Office

Address: No. d2064, block D, Nanhu Hardware Company, Heping District, Shenyang
Tel: +86-024-2388 4280 +86-139 4033 3911

■ 江苏省办事处

地址：连云港市海州开发区新浦工业园珠江路21号
电话：0518-8609 5755 137 0513 6767

■ Jiangsu Office

Address: No.21 Zhujiang Road, Xinpu Industrial Park, Haizhou Development Zone, Lianyungang City
Tel: +86-0518-8609 5755 +86-137 0513 6767

■ 美国办事处 United States office

Add: 828 Van Dyck Ct Sunnyvale
California 94087 United States
Mob: +1 510 949 7103

■ 尼日利亚办事处 Nigeria office

Address: Larch Residence, Alder Wood Estate Kado Abuja Nigerian
Hotline: +234 90 99995188

RISUN | 日昌®

日昌电气股份有限公司

RISUN ELECTRICS CO.,LTD.

△ 本手册资料由“日昌电气股份有限公司”印制，仅用于说明本公司的概况、产品和服务等相关信息。日昌电气可能因业务发展、技术升级或工艺改进而更改本手册有关内容，或对本手册的印刷错误及不准确的信息进行必要的修订，恕不另行通知。

We reserve the right to make technical changes or modify the contents of this document without prior notice. All the agreed particulars shall prevail. All Right Reserved.

采用环保纸印刷
Use of environmentally friendly printing paper



扫一扫 关注我们
Scan QR code to
follow us



SC(B)18

树脂绝缘干式变压器



SC(B)18 树脂绝缘干式变压器

产品概述

- 由于干式变压器具有抗短路能力强、维护工作量小、运行效率高、体积小、噪音低等优点，常用于防火、防爆等性能要求高的场所。安全，防火，无污染，可直接运行于高负荷用电；
- 采用国内先进技术，机械强度高，抗短路能力强，局部放电小，热稳定性好，可靠性高，使用寿命长；
- 低损耗，低噪音，节能效果明显，免维护；
- 散热性能好，过负载能力强，强迫风冷状态下可短时超容量运行；
- 具有一定的防潮性能，可以在高湿度的恶劣环境下运行；
- 干式变压器可配备完善的温度检测和保护系统。采用智能信号温控系统，可自动检测和巡回显示三相绕组各自的工作温度，可自动启动、停止风机，并有报警、跳闸等功能设置；
- 体积小，重量轻，占地空间少，安装费用低。

型号含义

S	C	(B)	18	- □	/ □
三相	环氧树脂浇注型	低压可采用箔式线圈	性能水平代号	额定容量 kVA	电压等级 kV

SC(B)18 树脂绝缘干式变压器主要产品性能参数

型号	额定容量 (kVA)	联结组标号	电压组合 (kV)			空载损耗 (W)	负载损耗 (W) 120°C (F)	空载电流 (%)	短路阻抗 (%)
			高压	分接范围	低压				
SC18-30	30	Yyn0 或 Dyn11	10 6.3 6	±5% ±2×2.5% 或 +3 -1×2.5%	0.4	105	640	2	4
SC18-50	50					155	900	2	
SC18-80	80					210	1240	1.5	
SC18-100	100					230	1410	1.5	
SC18-125	125					270	1660	1.3	
SC(B)18-160	160					310	1910	1.3	
SC(B)18-200	200					360	2270	1.1	
SC(B)18-250	250					415	2480	1.1	
SC(B)18-315	315					510	3120	1	
SC(B)18-400	400					570	3590	1	
SC(B)18-500	500					670	4390	1	
SC(B)18-630	630					775	5290	0.85	
SC(B)18-630	630					750	5360	0.85	
SC(B)18-800	800					875	6260	0.85	
SC(B)18-1000	1000					1020	7310	0.85	
SC(B)18-1250	1250					1205	8720	0.85	
SC(B)18-1600	1600					1415	10500	0.85	
SC(B)18-2000	2000					1760	13000	0.7	
SC(B)18-2500	2500					2080	15400	0.7	