

全铜芯SCB10-11-12-13-14干式变压器 非金合金节能低耗变压器

产品名称	全铜芯SCB10-11-12-13-14干式变压器 非金合金节能低耗变压器
公司名称	山东福茂电气股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东潍坊经济开发区玄武东街1100号东城新海枫景1号楼1-803（注册地址）
联系电话	0536-8631993 13258088938

产品详情

SCB11系列变压器

产品特点：

- 1、线圈采用铜导线缠绕或箔绕，以玻璃纤维增强，环氧树脂不加填料真空干燥脱气脱湿整体浇注，机械强度高，抗短路，耐冲击能力强。
- 2、高压绕组首末端及中间分接抽头采用铜嵌件预埋结构，钢性好，便于调档，美观整齐。
- 3、铁芯采用***晶粒取向冷轧硅钢片叠制，45度全斜多阶梯接缝。表面用树脂绝缘涂层覆盖，耐潮湿，防锈，降噪。
- 4、铁芯、夹件和线圈之间采用弹性件夹紧，使线圈处于稳定压紧状态，以降低噪音。
- 5、变压器按自冷设计，整体浇注的高(低)压线圈筒壁内部预留有纵向通风道，可配备强迫风冷装置(冷却风机)，采用强迫风冷装置后，可提高输出容量20%。
- 6、配有温控器，在低压线圈顶部的预埋孔内放置铂电阻(Pt100)。以监测变压器绕组温升，自动启停冷却风机并设有故障报警、超温报警和超温跳闸功能，为干式变压器提供可靠的过载保护装置，从而提高干式变压器运行的安全性。

产品结构：

- 1、铁芯：铁芯选用进口***冷轧硅钢片，三阶全斜接缝结构，芯柱采用F级无纬带绑扎，铁芯

表面采用环氧树脂包封，降低了空载损耗，空载电流和铁皮噪声，夹件和紧回件经特殊表面处理，使产品外观质量有了进一步提高。

2、温控系统和风冷系统：采用横流顶吹式冷却风机，该冷却风机具有噪声小，风压高，外形美观等特点，增强了变压器的过载能力。温度控制采用智能温控仪，提高了变压器运行***性。

3、保护外壳和出线母排：保护外壳对变压器作进一步安全保护，防护等级有IP20、IP23等。外壳材料有铝合金、冷轧钢板，不锈钢等供用户选择。低压出线用标准母线排出线，侧出线和顶出线均可，也可为用户设计特殊出线方式。