

# 非标定制10KV/35KV级

## SCB13-3150KVA干式变压器，SCB13干式电力变压器生产厂家

产品名称	非标定制10KV/35KV级 SCB13-3150KVA干式变压器，SCB13干式电力变压器生产厂家
公司名称	江苏巨力电力设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:SCB13-3150KVA 电压组合:10KV/35KV 相数:三相
公司地址	徐州经济技术开发区徐海公路北侧77号
联系电话	13382687071 13382687071

## 产品详情

符号含义：

SCB13-3150KVA 干式变压器是一种高效、环保、安全、可靠的变压器设备，适用于各类工业、商业和公共事业的电力系统中，发挥着至关重要的作用。作为具有广泛适用性的产品，SCB13-3150KVA 干式变压器已经成为了现代化工业的必备设备之一。从其型号(SCB13-3150KVA)来看，该变压器属于SCB13系列变压器的一种，其容量为3150KVA。该系列变压器的特点是，转换效率高，电磁性能优异，噪音低，容量大，使用寿命长，能够有效地保证电力系统的稳定性和高效性。同时，SCB13-3150KVA 干式变压器的电压组合为10KV/35KV，意味着其能够适应10KV和35KV两种电压等级的电力系统。这种灵活性使得该型号变压器的应用范围更加广泛，同时也便于用户选择适合自身需求的电力设备。SCB13-3150KVA 干式变压器的相数为三相。这种配置也是当前市场上广泛采用的电力系统结构，其具有一定的稳定性和可靠性，同时也有助于降低电力系统的整体成本。除了以上三个主要属性之外，SCB13-3150KVA 干式变压器还具有以下特点：1.干式绝缘结构，无需进行油浸绝缘处理。因此能够有效避免油漏等安全隐患，使设备更加可靠和环保。2.采用高温聚酰亚胺纤维板等高质量绝缘材料，使变压器具有优异的温度耐受性和耐导电性能。3.额定电压范围广泛，能够适应不同功率等级的电力设备和电力系统。4.绝缘水平高，能够有效避免电气击穿等情况的发生。总体来说，SCB13-3150KVA 干式变压器的设计结构合理，性能优异，具有广泛的应用前景。同时，它还具有多种安全、环保方面的优势，可以帮助用户降低能源消耗和减少环境污染，是一个值得推荐的高品质电力设备。

SCB13-3150KVA干式变压器是一款高性能、可靠性、节能环保的电力传输设备。它由定制的10KV/35KV级SCB13干式变压器生产厂家生产出来的，适用于各种规模的电力系统输变电、变配电和电气装置供电之用。作为一款优质的干式变压器，SCB13-3150KVA干式变压器有着非常高的性能，采用新型的有机绝缘材料，使得变压器具有非常良好的绝缘性能和其它的电气性能，同时也有着很强的耐候性和抗冲击性能。其外壳采用的是优质的钢板，经过特殊工艺处理，不仅保证了产品的外型美观，还大大提高了其耐用性。此外，在变压器的制造过程中，利用先进的生产工艺和精密的检测设备对每个细节都进行了严格

的质量检测和控制，确保了产品的高质量和稳定性。SCB13-3150KVA干式变压器的第一个属性是其型号SCB13-3150KVA。这款变压器的额定容量为3150KVA，是一款大型的电力设备，可以满足中大型企业和公共事业的供电需求。其第二个属性为电压组合，可供选择的电压组合为10KV/35KV，这意味着它可以适应不同电网的电压要求，为用户提供更加灵活方便的选配。其第三个属性为相数，是三相的。三相电系统是工业和公共事业的标准配置，因此将三相电系统作为SCB13-3150KVA干式变压器的相数，可以更好地满足工业生产和供电的需求。除了以上的产品特点外，SCB13-3150KVA干式变压器还具有许多优越之处。它可以在高温、潮湿和污染等条件下进行工作，具有良好的环境适应能力。其过载能力强，具有高度的自防护能力和故障自清除能力，大大提高了产品的稳定性和安全性。同时，SCB13-3150KVA干式变压器的效率高，损耗小，功率因数高，有效地节约了能源消耗，并且有着更长的使用寿命。总之，SCB13-3150KVA干式变压器是一款集高性能、可靠性、节能环保于一体的电力传输设备。其优异的性能和多种功能，使得它能够在工业、公共事业和住宅等各个领域得到广泛的运用。如果您需要一款高品质的电力设备，SCB13-3150KVA干式变压器一定是您\*\*的选择。

资质文件证书：