

一级能效 非晶合金 SCBH19-800KVA/10KV干式变压器

三相SCBH19非晶合金干式变压器

产品名称	一级能效 非晶合金 SCBH19-800KVA/10KV干式变压器 三相SCBH19非晶合金干式变压器
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:SCBH19-800KVA/10KV 冷却方式:AN/AF 外壳:可配外壳
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：

一级能效SCBH19型非晶合金干式变压器，额定电压10KV，容量包括80KVA、100KVA、125KVA、160KV A、200KVA、250KVA、315KVA、400KVA、500KVA、630KVA、800KVA、1000KVA、1250KVA、1600KVA、2000KVA、2500KVA等。

一级能效非晶合金SCBH19-800KVA/10KV干式变压器 三相SCBH19非晶合金干式变压器

SCBH19-800KVA/10KV 一级能效非晶合金干式变压器是江苏巨力电力设备有限公司的一款高品质的电力设备，该产品符合国家能效标准，具有高效、节能、环保、安全等诸多优点。下面我们将介绍一下该产品的具体信息。

型号：SCBH19-800KVA/10KV

该型号的SCBH19干式变压器额定容量为800KVA，额定电压为10KV。SCBH19属于非晶合金干式变压器的一种，比传统的铁芯变压器效率更高，噪音更低，体积更小，过载能力更强，寿命更长，安全性更高，因此被广泛应用于各种类型的电力系统中。

冷却方式：AN/AF

该型号的干式变压器采用AN/AF冷却方式，也就是采用强制通风和自然通风相结合的方式降温。这种冷却方式不仅可以使变压器的温度降低，而且具有节能、环保、稳定的特点，适应环境范围更广，运行更为可靠。

外壳：可配外壳

该型号的干式变压器可配带外壳，外壳是指将变压器封装在一个钢制或铝制的密封箱内，对变压器进行绝缘和防护，这有利于在一些较恶劣的环境或需要防护的场合使用，同时可以增加变压器的外形美观度。

产品参数：

SCBH19干式变压器的优点：

1. 高效节能：非晶合金的磁导率是传统的普通铁芯材料的数倍，因此该型变压器效率更高，能耗更低，能够节约电能，降低能源开支。
2. 噪音低：该型变压器采用低噪音设计，噪音水平低于国家标准，使得变压器在操作时更加安静、舒适。
3. 体积小：与传统的油浸式变压器相比，干式变压器更加小巧、轻便，方便安装、维护和运输。
4. 过载能力强：SCBH19非晶合金干式变压器的过载能力比油浸式变压器更强，能够在短时间内承受过载而不损坏，因此可靠性更高。
5. 寿命长：SCBH19干式变压器采用非晶合金材料，寿命比普通铁芯变压器更长，具备更好的稳定性和可靠性。

问答：

1. Q：什么是AN/AF冷却方式？

A：AN/AF冷却方式是指干式变压器采用强制通风和自然通风相结合的方式降温。这种冷却方式不仅可以使变压器的温度降低，而且具有节能、环保、稳定的特点，适应环境范围更广，运行更为可靠。

2. Q：SCBH19干式变压器有哪些优点？

A：SCBH19干式变压器的优点包括高效节能、噪音低、体积小、过载能力强、寿命长等诸多方面，具有节能、环保、稳定、高可靠性等诸多优点。

3. Q：SCBH19干式变压器与传统的油浸式变压器有何不同？

A：SCBH19干式变压器基于非晶合金材料设计，与传统的油浸式变压器相比，具有更高的效率、更低的噪音、更小的体积、更强的过载能力和更长的寿命等优点，不易泄漏油液，对环境不会造成污染。