

BCMJO.48-20-3电力电容器厂家

产品名称	BCMJO.48-20-3电力电容器厂家
公司名称	库克库伯电气（上海）有限公司
价格	10.00/个
规格参数	品牌:库克库伯 型号:CKKB 产地:上海
公司地址	上海市长宁区宣化路300号华宁国际广场
联系电话	021-33321568 18702185371

产品详情

BCMJO.48-20-3电力电容器|安全可靠的电容器厂家

产品标示价格为面议，请与商家询价。

产品介绍

库克库伯电力电容器规避庞大笨重结构模式，新产品体积更小、功耗更低。同时具有使用灵活、维护方便、使用寿命长、安全性高等优质特性，补偿效果好，低成本使用。库克库伯电气致力于改善电力系统运行性能，提升电能效率，提高电网质量。根据场合不同分为单相电容器和三相电容器。

产品特点：

- 1、全干式设计，气体保护，无漏油鼓胀。
- 2、过压保护装置设计，过电压过电流双重保护
- 3、高性能自愈式设计，优良自愈功能；
- 4、内置放电模块，可触摸端子更安全；

功率因数低导致什么后果

功率因数低会导致电动机出力不够发热，电缆发热，用电设备发热出力不够，损失了大量电能，现在企业都在推广节能降耗，最好的节能办法就是提高功率因数。

另一个节能办法是变频调速，所以企业大量使用变频器，在实现变频调速的同时，会产生大量的高次谐波，这些高次谐波在系统内以热量的形式存在用电设备上，大大降低了用电设备的安全和使用寿命，因为谐波的出现会有出现谐振的隐患，另外，由于自动化程度的提高，现在企业大量使用了自控仪表阀门，精度要求越来越高，谐波可以导致自控部分出现误动作，使测量仪器分析测量的结果不准确。

库克库伯电气（上海）有限公司作为一家28年电气行业领先品牌，始终具备强烈责任感，专注于电能质量、新能源、节能领域的自主创新和研发28年，成立至今，库克库伯参与南方水泥，银鸽纸业，阿拉伯化肥，普利司通轮胎，莱钢集团等名企与他领域的电能质量管理。40000家客户的口碑性相传便是其真正的实力证明，亦坚定了库克库伯奋进的步伐！（您可以登录库克库伯公司网站“<http://www.ckkbdq.com>”了解更多详情，欢迎咨询。）