

赛普供应单三相功率因素变送器 功率因数变送器 SFN-BSH/BSH3

产品名称	赛普供应单三相功率因素变送器 功率因数变送器 SFN-BSH/BSH3
公司名称	乐清市赛邦电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:赛普/saipwell 型号:SFN-BSHSPN-BSH3
公司地址	中国 浙江 温州市 柳市
联系电话	86 0577 62760721-8018 13758430648

产品详情

【使用此类产品前请仔细阅读本说明书】

一、 特色

u 用途：是一种将电网中的功率因素参数，经隔离变送成线性的直流模拟信号的装置。

u 测量：单相功率因素，三相功率因素

u 精度：0.2%0.5%

u 输出：0~20madc ,4~20madc , 0~10vdc, 0~5vdc等模拟量信号

二、 技术参数

交流输入	电压：ac100v , ac380v等，电流：ac5a , ac1a等
输入负载	电压互感器pt： 0.2va
允许过载	持续：1.2倍瞬时：电压：2倍/1秒
精度	0.5%
响应时间	400ms
输出电压	0~10vdc, 0~5vdc(负载电阻 = 输入电压/10madc)
输出电流	0~20madc ,4~20madc (负载电阻 510)
输出波纹	0.5% ro峰峰值

工作环境温湿度	0~50 /小于80%相对湿度（无冷凝状态）
贮存环境温湿度	-20~70 /小于70%相对湿度（无冷凝状态）
使用电源	ac/dc 80v ~ 270v 可订制特殊规格（dc12v , 24v , 48v）
隔离	输入/输出/电源/外壳
电源消耗	dc约3w , ac约4va
外壳材料	abs防火材料
重量	约300克
耐压强度	ac2kvrms/min
绝缘阻抗	dc500v时大于100m
外形尺寸	120 (l) × 55 (w) × 75 (h) mm
安装方式	35mm标准导轨或固定在柜体上

三、 外形尺寸

五、 安装方式：可固定安装在35mm的标准导轨上

六、 安装注意事项

1. 确认规格贴上所标示规格与所订购是否相同。
2. 输入电流是否在规格范围内。
3. 注意工作电源是否正确并接正确端子；请务必根据变送器接线图接线。
4. 本使用说明中的内容如与网站、样本等资料有不符之处，以本说明书为准。

七、 产品保用说明

本说明书并非此类产品通用说明书，内容如有变动，恕不另行通知。产品所附说明书均与产品规格一致。

客户正常使用本产品，自购买日期开始壹年内，本公司免费提供保修服务。

本产品的加工定制是是，品牌是赛普/saipwell，型号是SFN-BSHSPN-BSH3，测量范围是C0.001~1.000~L1.000，测量精度是0.01，精度等级是0.5%，频率是45~55（Hz）（Hz），尺寸是120（L）×55（W）×75（

H) (mm) , 重量是0.25 (kg)