

8112BNC 日本共立 电流电压转换器 MODEL 8112BNC

产品名称	8112BNC 日本共立 电流电压转换器 MODEL 8112BNC
公司名称	上海日意电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:KYORITSU/克列茨 型号:8112BNC日本共立电流电压转换器MODEL8112BNC
公司地址	上海市闵行区莘福路388号1号楼722室
联系电话	86-2151083590-112 18964754879

产品详情

8112bnc 日本共立 电流电压转换器model 8112bnc

8112 日本共立 电流电压转换器model 8112

8112电流/电压转换器与数字万用表组合使用，可测试ac0.1ma ~ 120a。操作简便，具有200ma、2a和20a量程。整体无金属裸露部分，安全性能高。8112bnc适用于记录仪输出，可直接观察电流波模拟量显示与8112相同

量程	测量范围	输出电压	精度	频率范围
200ma	ac 0~500ma	ac0~500mv	$\pm 1.5\%rdg \pm 0.2ma$	50hz~1khz
	ac 0~1000ma	ac0~1000mv	$\pm 3\%rdg \pm 0.4ma$	40hz~10khz
2a	ac 0~20a	ac0~2000mv	$\pm 1\%rdg \pm 1ma$	40hz~1khz
			$\pm 1.5\%rdg \pm 2ma$	1~10khz
20a	ac 0~20a	ac0~200mv	$\pm 1\%rdg \pm 0.01a$	40hz~1khz
			$\pm 1.5\%rdg \pm 0.02a$	1~10khz
	ac 20~60a	ac200~600mv	$\pm 2.5\%rdg$	50hz~10khz
	ac 60~120a	ac600~1200mv	$\pm 2.5\%rdg$	100hz~10khz
导体直径		最大 \varnothing 8mm		
最大输入电流		ac200ma量程时6a,ac2a量程时60a,ac20a量程时120a		
安全规格		iec61010-1 cat.ii 100v污染度2		
外形尺寸		153(l) × 18(w) × 23(d)mm		
附件		9057(携带皮套) 使用说明书		

本产品的加工定制是否，品牌是KYORITSU/克列茨，型号是8112BNC日本共立电流电压转换器MODEL8112BNC，测量范围是0-20A，测量精度是 $\pm 1.5\% \text{rdg} \pm 0.2 \text{mA}$ ，精度等级是 $\pm 1.5\% \text{rdg} \pm 0.2 \text{mA}$ ，频率是50Hz~1kHz (Hz)，尺寸是153(L) × 18(W) × 23(D)mm (mm)，重量是0.05 (kg)，适用范围是AC0.1mA ~ 120A