

PROVA 3009S

柔性电流传感器 (1200安培)



电器规格:

请参照 PROVA 6830A+3009S 的电器规格.

特点:

- 柔性电流钳表 (每组 3 支) 仅适用于 PROVA 6830A 电力分析仪.
- 档位选择: 手动 (120 安培, 1200 安培).
- 可使用在以下的电力系统:
3P4W (三相四线), 3P3W (三相三线),
1P2W (单相二线), 1P3W (单相三线).



一般规格: (每组3支)

柔性线圈长度:	18 in / 477mm
最大测量线径:	130mm (约略)
最小弯曲直径:	16mm
连接头直径:	12.3mm
柔性线圈直径:	8.5mm
连接线长 (柔性线圈至机身):	1700mm
连接线长 (机身至输出接头):	1700mm
档位选择:	手动 (120A, 1200A)
机身尺寸:	63.2mm (L) x 40.3mm (W) x 28.5mm (H) 2.5" (L) x 1.6" (W) x 1.1" (H)
(电池) 电力来源:	6830A电力分析仪
操作温度:	0°C ~ 50°C
操作湿度:	15% ~ 85% RH
高度 (海拔):	2000M
储存温度:	-20°C ~ 60°C
储存湿度:	15% ~ 75% RH
重量:	300g/每支 (每组3支)
附件:	使用手册 x 1

PROVA

泰仪电子股份有限公司

地址: 台湾 23145 新北市新店区
宝桥路235巷129号6楼之2

电话: 886-2-89191255

传真: 886-2-89191489

E-mail: prova@ms3.hinet.net

网站: www.prova.com.tw