

莱姆电流传感器HAT400-S LEM 莱姆原装

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 莱姆电流传感器HAT400-S LEM 莱姆原装 |
| 公司名称 | 瑞龙祥（天津）科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:lem 型号:hat400-s 产地:瑞士 |
| 公司地址 | 天津自贸试验区（空港经济区）环河北路空港商务园东区8号楼A322房间 |
| 联系电话 | 13381306312 13381306312 |

产品详情

| | | | |
|-------|-------|----------|----------|
| 品牌 | 莱姆LEM | 型号 | HAT400-S |
| 传感器类型 | 电流 | 感应范围 | 见包装 |
| 输出类型 | 见包装 | 电源电压 | 400（V） |
| 封装/外壳 | 见包装 | 工作温度 | 400（ ） |
| 小包装数 | 1 | 是否跨境出口货源 | 否 |

LEM莱姆HAT400-S电流电压传感器 原装现货LEM莱姆 型号 HAT400-S 系列 HAT传感器类型 霍尔电流传感器 感应范围 霍尔 工作点(BOP) 200输出类型 电流型 电源电压 15（V） 电源电流 1500封装/外壳 塑料 工作温度 85（ ） 特性 1小包装数 2 应用领域 新能源 是否跨境出口货源 否 货号 HAT400-S 材料物理性质 绝缘体LEM电流传感器HAT750-S HAT800-S HAT600-S HAT500-S HAT1000-S HAT1500-S

模块扩展原边理论值测量范围副边信号供电电压精度(%)封装 系列

HAT 1000-S 扩展 1000 A 2500 A 4000 mV 15-15 Bi 1 Panel HAT

技术Open loop Hall Effect

HAT 1200-S 扩展 1200 A 2500 A 4000 mV 15-15 Bi 1 Panel HAT

HAT 1500-S 扩展 1500 A 2500 A 4000 mV 15-15 Bi 1 Panel HAT

HAT 200-S 扩展 200 A 600 A 4000 mV 15-15 Bi 1 Panel HAT

HAT 400-S 扩展 400 A 1200 A 4000 mV 15-15 Bi 1 Panel HAT

HAT 500-S 扩展 500 A 1500 A 4000 mV 15-15 Bi 1 Panel HAT

HAT 600-S 扩展 600 A 1800 A 4000 mV 15-15 Bi 1 Panel HAT

HAT 750-S 扩展 750 A 2250 A 4000 mV 15-15 Bi 1 Panel HAT

HAT 800-S 扩展 800 A 2400 A 4000 mV 15-15 Bi 1 Panel HAT

技术数据

输出继电器类型

Instantaneous

技术

Open loop Hall Effect

测量

Current

原边理论值

1000 A

精度:

1 %

封装:

-

测量范围

2500 A

供电电压

15 - 15

供电电压类型

Bipolar

副边信号

4000 mV