

中恒ZHR482KN ZHR483KN室外型交转直电源功率 中恒48V2000W 3000W

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 中恒ZHR482KN ZHR483KN室外型交转直电源功率 中恒48V2000W 3000W |
| 公司名称 | 山东格伦德电源科技有限公司销售部 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:中恒 型号:ZHR482KN ZHR483KN 产地:中国 |
| 公司地址 | 山东省济南市历城区辛祝路17号606-33号 |
| 联系电话 | 19560971891 19560971891 |

产品详情

中恒ZHR482KN ZHR483KN室外型交转直电源功率 中恒48V2000W 3000W

中恒ZHR482KN ZHR483KN室外型交转直电源功率 中恒48V2000W 3000W

中恒ZHR482KN ZHR483KN通信整流模块可广泛应用于交换、无线和传输。综合使用了开关技术及可靠的风冷设计，使得NPR48-ES通信整流模块成为灵活的整流器。可在70 ° C的环境温度，宽范围的交流输入等恶劣环境中正常运行，并具有抗多重浪涌的能力。

当提供通常的负载电流时，中恒ZHR482KN ZHR483KN通信整流模块运行在合适状态，达到大于92%的效率，运行成本低。NPR48能提供恒流及恒功率的运行模式。

交流输入

标称: 220V/50Hz

相电压范围: 175-275V(RRC) , 100-175V(减载输出) , 275V- 320V , 420V可承受电压

频率范围: 45-66Hz

功率因数: >0.99 (20- RRC)

效率: 92% (30-85% RRC)

90% (20- RRC)

输入端熔断器保护:相线和中线分断快速熔断器

直流输出

整流器额定输出

恒功率模式: 3000W(62.5A@48V , 52A@58V)

恒电流模式: 52A

电压范围: 40- 58V , 缺省电压(与监控模块通信中断后)输出电压保持由内部设置值决定

保持时间: > 28mS (电压> 48V , RRC输出)

启动时间:启动延迟:可调节 , 缺省2s , 上升斜率:可设项 , 缺省8A/s

保护:限流值:可调范围30- 120%RRC , 缺省限流点: RRC ; 过热减载:自动调低电流 , 后备惯技保护 ;

过压关机:关机点可调 , 10ms延时

电压预置精度: $\pm 0.1V$

负载效应: 0.5%

恢复时间: 0 μ S

超调量: <0.5%

源效应: $\pm 0.03\%$

温度系数: $\pm 0.02\%$

电压调整率: $\pm 0.5\%$

开关机过冲幅度: 无过冲