

南京市Vertiv维谛UPS电源低压欧款2WEGXT-8KHV质保二年服务隧道涵洞照明

产品名称	南京市Vertiv维谛UPS电源低压欧款2WEGXT-8KHV质保二年服务隧道涵洞照明
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	厂家:维谛艾默生 类型:ups电源 使用行业:配电机房,医疗电力,太阳能,光伏
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

产品详情

南京市Vertiv维谛UPS电源低压欧款2WEGXT-8KHV质保二年服务隧道涵洞照明 GXT5-3KL630RT2UXL
GXT5-6KL630RT5UXLN
GXT5-5000MVRT4UXLN
GXT5-6000MVRT4UXLN
GXT5-5000HVRT5UXLN
GXT5-8000HVRT5UXLN
GXT5-10KHVRT5UXLN
GXT5-8000MVRT6UXLN
GXT5-10KMVRT6UXLN
GXT5-8000MVRT6UXLN
GXT5-3KL620RT2UXL
PAPGXT-1K3K
PAPGXT-1K3KLF
PAPGXT-1K3KRMV
PAPGXT-1K3KRLF
PAPGXT-5K6K
PAPGXT-5K6KLF
PAPGXT-5K6KRMV
PAPGXT-5K6KRLF
PAPGXT-8-10K
PAPGXT-8-10KLF

PAPGXT-8-10KRMV
PAPGXT-8-10KRLF
PAPGXT-BATT
PAPGXT-BATTRMV
SUGXT-1K3K
SUGXT-1K3KRMV
SUGXT-5-6U7
SUGXT-5-6U7RMV
SUGXT-8-10U7
SUGXT-8-10U7RMV
SUGXT-EXTCB
SUGXT-EXTCBRMV
PEPGXT-30005YR
PEPGXT-3000LF
PEPGXT-5K6K5YR
PEPGXT-5K6KLF
PEPGXT-8-10K5YR
PEPGXT-8K10KLF
PEPGXT-144BAT5YR
PEPGXT-288BAT5YR
GXT5-3KL620RT2UXL
2WEGXT-3KL620质保二年服务
2WEGXT-3KL630质保二年服务
2WEGXT-5KMV质保二年服务
2WEGXT-5KHV质保二年服务
2WEGXT-6KMV质保二年服务
2WEGXT-6KL630质保二年服务
2WEGXT-8KMV质保二年服务
2WEGXT-8KHV质保二年服务
2WEGXT-10KMV质保二年服务
2WEGXT-10KHV质保二年服务
GXT5-EBC72VRT2U电池柜
GXT5-72VBATKIT外接电池
GXT5-EBC144VRT2U电池柜
GXT5-144VBATKIT外接电池
GXT5-EBC192VRT3U电池柜
GXT5-192VBATKIT外接电池
GXT5-EBC288VRT4U电池柜
GXT5-288VBATKIT外接电池
电源保证包-摘要

包括以下所有"电源启动服务"和"电源应急服务"支持三年后的一次预防性维护访问(仅限5-10kVA UPS)

电源启动服务-摘要 安装包括安装和启动新的UPS或EBC(不包括硬接线应用)

由Vertiv工厂培训的技术人员提供的服务 服务执行7X24，不包括48个州和夏威夷的国家假日

拆除和处置现有的UPS或EBC设备(如有选择) 电力应急服务-摘要 Liebert GXT5特点的UPS技术绿色产品广泛的解决方案高输出功率因数(可达1.0在线模式下的率3年保修所有5kVA及更大系统的集成能源之星2.0认证紧凑型机架/塔式设计 现场服务支持 从启动之日起服务五(5)年合同期

零部件覆盖，包括内部电池、POD和网络卡 的劳动力和差旅保障，每周7天，每天24小时

24小时客户解决中心(通过1-800-LIEBERT) 访问客户服务网络门户 LIFE服务包括以上附加:

.持续监控、专家分析和主动响应

注意:LIFE服务需要RDU101卡，该卡包含在所有5000VA至10000VA型号中。

请参阅工作范围以了解全部和额外的详细信息 Liebert GXT5具有较高的在线效率和单位功率因数运行，将满足您的关键应用需求。您尽可放心，Vertiv解决方案将为您的业务提供保护，该解决方案包括可扩展的运行选项与匹配的外部电标准的三年高级更换产品保修。池柜在需要扩展不间断电源时提供额外的灵活性。此外，Liebert GXT5还提供电池健康状态和更换日期预测，以实现智能电池健康管理。

Vertiv利伯特GXT5不间断电源3 000至10000瓦208VAC智能UPS为您的关键任务应用提供保护

[南昌市Vertiv维谛UPS电源低压欧款2WEGXT-6KL630质保二年服务计算机微机室](#)