

日照市维谛艾默生通讯R48-2000C2(2kW模块快插端子ups设备配套

产品名称	日照市维谛艾默生通讯R48-2000C2(2kW模块快插端子ups设备配套
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

日照市维谛艾默生通讯R48-2000C2(2kW模块快插端子ups设备配套

整流模块R48-1000e3

整流模块R48-2000e3

整流模块R48-2000e3(CRCC专用)

整流模块R48-2000e3(CRCC专用)

整流模块R48-3000e3

整流模块R48-3000e3(CRCC专用)

整流模块R48-3000e3(CRCC专用)

整流模块R48-3500e3

整流模块R48-4300E3

整流模块R48-5800e

高压直流整流模块R240-15K

高压直流整流模块R240-25K

高压直流整流模块R240-36K

高压直流整流模块R400-25K

G3-30A/50A:所有e3结尾的模块(除R48-1000e3)

G2-100A:R48-5800A、 R48-5800e

G2-20A:R48-1000A、 R48-500A

高压直流模块-15kW:R240-15k

高压直流模块-25kW:R240-25k

逆变器模块I230-1200

ETC280/48-1000(1kW自然冷模块)

R48-2000C2(2kW模块PG端子)

R48-2000C2(2kW模块快插端子)

300A配电插框NetSure 700 1-S1

300A配电插框NetSure 7001-S2

监控模块M221S

监控模块M830B

整流模块R24-2200

整流模块假面板

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆

600A容量配电机柜PS24600-2A/2200-X4

整流模块R24-2200

整流模块假面板

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆

顶盖(防护)

直流防雷

交直流配电插框BMK1115601-006

整流模块R48-2000e3

逆变器模块I230-1200

整流模块假面板

60A配电插框NetSure 2100 A31-S3

整流模块R48-1000e3

G3 Mini整流模块假面板

3米温度补偿电缆

90A配电插框NetSure 531 A31-S1

90A配电插框NetSure 531 A31-S2

监控模块M221S

监控模块M830B

整流模块R48-2000e3

3U插框顶出线组件

G3 30A整流模块假面板

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆

3米温度补偿电缆

90A配电插框NetSure 531 A32-S1

监控模块M221S

整流模块R48-2000e3

整流模块R48-1000e3

整流模块R48-2000e3

整流模块R48-2000e3(CRCC专用)

整流模块R48-3000e3

整流模块R48-3000e3(CRCC专用)

整流模块R48-3500e3

整流模块R48-4300E3

整流模块R48-5800e

高压直流整流模块R240-15K

高压直流整流模块R240-25K

高压直流整流模块R240-36K

高压直流整流模块R400-25K

G3-30A/50A:所有e3结尾的模块(除R48-1000e3)

G2-100A:R48-5800A、 R48-5800e

G2-20A:R48-1000A、 R48-500A

高压直流模块-15kW:R240-15k

高压直流模块-25kW:R240-25k

逆变器模块I230-1200

ETC280/48-1000(1kW自然冷模块)

R48-2000C2(2kW模块PG端子)

R48-2000C2(2kW模块快插端子)

300A配电插框NetSure 700 1-S1

300A配电插框NetSure 7001-S2

监控模块M221S

监控模块M830B

整流模块R24-2200

整流模块假面板

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆

600A容量配电机柜PS24600-2A/2200-X4

顶盖(防护)

直流防雷

交直流配电插框BMK1115601-006

60A配电插框NetSure 2100 A31-S3

G3 Mini整流模块假面板

90A配电插框NetSure 531 A31-S1

90A配电插框NetSure 531 A31-S2

3U插框顶出线组件

G3 30A整流模块假面板

90A配电插框NetSure 531 A32-S1

120A配电插框NetSure 531 A41-S3

监控模块M830B

整流模块R48-2000e3

顶盖-19英寸插框顶盖-树脂

G3 30A整流模块假面板

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆

顶盖-19英寸插框顶盖-橡胶密封圈

Sure 731 A41嵌入式电源系统

200A配电插框NetSure 731 A41-S2

200A配电插框NetSure 731 A41-S8

监控模块M221S

监控模块M830B

整流模块R48-3000e3

顶盖-19英寸插框顶盖-树脂

G3 50A整流模块假面板

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆

顶盖-19英寸插框顶盖-钣金顶盖

540A配电插框NetSure 731 A91-S1

540A配电插框NetSure 731 A91-S2

540A配电插框NetSure 731 A91-S3

整流模块R48-3000e3

整流模块R48-3500e3

G3 50A整流模块假面板

3米温度补偿电缆

Sure 7100 A61模组化电源系统

基础插框NetSure 7100 A61-S1

基础插框NetSure 7100 A61-S2

整流模块R48-3000e3

整流模块R48-4300E3

整流扩展插框PSS4850-9A/19

整流扩展插框PSS4875-1A/19

直流配电插框PDU48/300DFI-S1

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆

20米温度补偿电缆

整流模块假面板

300A配电机柜NetSure 531 CA2-Y1

300A配电机柜NetSure 531 CA2-Y2

300A配电机柜NetSure 531 CA2-Y3

整流模块R48-2000e3

G3 30A整流模块假面板

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆

增强型直流防雷15kA

300A配电机柜NetSure 531CAA-X1(电力专用)

300A配电机柜NetSure 531CAA-X2(电力专用)

NetSure 531CAA-X5(铁路专用)

NetSure 531 CAA-X5A

NetSure 531 CAA-X6(铁路专用)

整流模块R48-2000e3(CRCC专用)

整流模块R48-2000e3(CRCC专用)

整流模块R48-2000e3

G3 30A整流模块假面板

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆

60mm门楣组件(电力专用)

增强型直流防雷15kA

300A配电机柜NetSure 731C62-X4

整流模块R48-3000e3

整流模块假面板

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆

熔丝起拔器

顶盖(防护)

锂电池支架组件

增强型直流防雷15kA

600A配电机柜NetSure 731CC2-X5

600A配电机柜NetSure 731CC2-X6

600A配电机柜NetSure 731 CC2-X7

600A配电机柜NetSure 731CC2-X8

整流模块R48-3000e3

整流模块假面板

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆

熔丝起拔器

顶盖(防护)

增强型直流防雷15kA

600A配电机柜NetSure 731CC3-T3(铁路行业用)

整流模块R48-3000e3(CRCC专用)

整流模块R48-3000e3(CRCC专用)

整流模块假面板

3m温补电缆

10m温补电缆

Sure 731 CK2组合式电源系统

1000A配电机柜NetSure 731 CK2-Y3

1000A配电机柜NetSure 731 CK2-Y4

整流模块R48-4300e3

整流模块R48-3000e3

整流模块假面板

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆

熔丝起拔器

顶盖(防护)

300A配电机柜NetSure DPM 5100 CA1-T1

600A配电机柜NetSure DPM 7100 CC1-T1

整流模块-DPM专用-ER48-2000e3

整流模块-DPM专用-ER48-2000e3

整流模块-DPM专用-ER48-3000e3

整流模块-DPM专用-ER48-3000e3

电源系统组件-W14C5Z-直流配置柔性DU1-

电源系统组件--W14C5Z-直流配置柔性DU2-

电源系统组件-W14C5Z-直流配置柔性DU3-

结构成套件-21500PQJ-ZP-无空开配置组件-

电源系统组件-IEC61850监控软件包

G3-30A/50A:所有e3结尾的模块(除R48-1000e3)

3米温度补偿电缆

10米温度补偿电缆 容量300A，可配置50A或75A整流模块 整流扩展插框，可配置2个50A或75A整流模块
配电扩展插框 长度和数量可选，0~2 根据基础插框与整流扩展插框的整流模块总数量进行配置。

熔丝起拔器

[娄底市维谛艾默生通讯R48-2000C2\(2kW模块PG端子处理方式办法](#)