

合肥/蚌埠/芜湖西门子6ra70直流调速装置维修公司

产品名称	合肥/蚌埠/芜湖西门子6ra70直流调速装置维修公司
公司名称	雷煜自动化
价格	600.00/台
规格参数	西门子:直流调速器模块炸维修 6ra70:西门子直流调速器跳闸维修 区域:上海西门子直流调速器维修
公司地址	成都青白江区清泉大道716号66栋 崧泽大道6686号
联系电话	15881129430 18521082189

产品详情

合肥/蚌埠/芜湖西门子6ra70直流调速装置维修公司、上海雷煜自动化科技有限公司专业西门子6RA70直流调速器维修，上海西门子6RA70直流调速器维修，6RA70电源板维修，6RA70直流CUD1板维修，C98043-A7001-L1维修，C98043-A7001-L2维修，西门子C98043-A7002-L1维修，西门子C98043-A7002-L4维修，西门子C98043-A7014-L1维修，西门子C98043-A7014-L2维修，西门子C98043-A7004-L1维修，西门子C98043-A7001-L1\L2,西门子C98043-A7002-L4,L1,西门子C98041-A7004-L6,西门子C98043-A7014-L1/L2上海直流调速专业维修，

合肥/蚌埠/芜湖西门子6ra70直流调速装置维修公司6RA7018维修，6RA7013维修，6RA7081维修，6RA2485维修，6RA2431维修，6RA2818维修，6RA2831维修，6RA2318维修，6RA2331维修，西门子直流调速维修中心型号规格西门子6RA7018-6DS22-0|30A6RA7025-6DS22-0|60A6RA7028-6DS22-0|90A6RA7031-6DS22-0|125A6RA7075-6DS22-0|210A6RA7078-6DS22-0|280A6RA7081-6DS22-0|400A6RA7085-6DS22-0|600A6RA7087-6DS22-0|850A6RA7091-6DS22-0|1200A6RA7093-4DS22-0|1600A6RA7095-4DS22-0|2000A单象限运行整流装置，额定输入电压3AC575型号规格6RA7025-6GS22-0|60A6RA7031-6GS22-0|125A6RA7075-6GS22-0|210A6RA7081-6GS22-0|400A6RA7085-6GS22-0|600A6RA7087-6GS22-0|800A6RA7090-6GS22-0|1000A6RA7093-4GS22-0|1600A6RA7095-4GS22-0|2000A单象限运行整流装置，额定输入电压3AC690型号规格26RA7086-6KS22-0|720A6RA7088-6KS22-0|950A6RA7093-4KS22-0|1500A6RA7095-4KS22-0|2000A单象限运行整流装置，额定输入电压3AC830型号规格6RA7088-6LS22-0|900A6RA7093-4LS22-0|1500A6RA7095-4LS22-0|1900A四象限运行整流装置，额定输入电压3AC400型号规格6RA7013-6DV62-0|15A6RA7018-6DV62-0|30A6RA7025-6DV62-0|60A6RA7028-6DV62-0|90A6RA7031-6DV62-0|125A6RA7075-6DV62-0|210A6RA7078-6DV62-0|280A6RA7081-6DV62-0|400A6RA7085-6DV62-0|600A6RA7087-6DV62-0|850A6RA7091-6DV62-0|1200A6RA7093-4DV62-0|1600A6RA7095-4DV62-0|2000A四象限运行整流装置，额定输入电压3AC575型号规格6RA7025-6GV62-0|60A6RA7031-6GV62-0|125A6RA7075-6GV62-0|210A6RA7081-6GV62-0|400A6RA7085-6GV62-0|600A6RA7087-6GV62-0

850A6RA7090-6GV62-0 1100A6RA7093-4GV62-0 1600A6RA7095-4GV62-0
2000A四象限运行整流装置，额定输入电压3AC690型号 规格6RA7086-6KV62-0 760A6RA7090-6KV62-0
1000A6RA7093-4KV62-0 1500A6RA7095-4KV62-0 2000A四象限运行整流装置，额定输入电压3AC830型号
规格6RA7088-6LV62-0 950A6RA7093-4LV62-0 1500A6RA7095-4LV62-0 1900A 专修6RA7075报故障F001维修
，现货西门子6RA7075故障F004维修，快速西门子6RA7075直流调速F001维修，快速西门子6RA7075直流
调速F004现场维修，6RA7075解密F001维修，6RA70工程师F004低价维修

参数号 说明 值范围

[单位]

步长

变址数

工厂设置

类型

可见更改

(存取/

状态)

11.21 固定控制位

功能；在参数中设置的数值应用在指定的开关量连接器

P421

FDS

(G120)

固定位B421

应用到开关量连接器B0421

0~1

1

变址: 4

FS=0

类型: O2

P052 = 3

P051 = 40

在线

P422

固定位B422

应用到开关量连接器B0422

P423

固定位B423

应用到开关量连接器B0423

P424

固定位B424

应用到开关量连接器B0424

P425

固定位B425

应用到开关量连接器B0425

P426

固定位B426

应用到开关量连接器B0426

P427

固定位B427

应用到开关量连接器B0427

P428

固定位B428

应用到开关量连接器B0428

11.22 数字给定输入(固定给定值，点动和爬行给定)

(亦见第8章，图G127，G129和G130)

固定给定值

功能: 在P431的变址01~.08中可以选择8个连接器。通过在P430的变址.01~.08中选择的开关量连接器(当开关量连接器转换到逻辑

“1”状态时, 给定起作用), 这些可以作为一个附加固定给定来使用(K0204, K0209)。P432的变址.01~.08可以设置为对于

每一个给定是否斜坡函数发生器必须在给定连接中被旁路。

如果没有选择固定给定值连接, 在P433中设置的连接器应用到K0209。

P430

*

(G127)

固定给定值接入的源

控制固定给定值接入的开关量连接器的选择

(“1”状态 = 固定给定值接入)。

0 = 开关量连接器B0000

1 = 开关量连接器B0001

等等

所有开关量连接

器号

变址: 8

类型: L2

离线

P431

固定给定值的源

作为固定给定接入的连接器的选择

0 = 连接器K0000

1 = 连接器K0001

所有连接器号

P432

选择斜坡函数发生器旁路的源

当固定给定接入时，选择斜坡函数发生器是否必须被旁路。

如果在参数P430 的一个变址中选择的开关量连接器与在P432 相同变址中的设置之间的“与”操作的结果产生一个逻辑“1”状态，则斜坡函数发生器被旁路。