

# 6SL3210-5FE11-5UA0

产品名称	6SL3210-5FE11-5UA0
公司名称	北京前程恒通科技有限公司
价格	1480.00/台
规格参数	品牌:siemens 型号:6SL3210-5FE11-5UA0 类型:驱动器
公司地址	北京市大兴区旧宫镇旧宫西路93号3幢3层3006室
联系电话	010-67984579 15001076020

## 产品详情

北京顺通时代贸易有限公司Siemens China

北京时代今控科技发展有限公司

北京前程恒通科技有限公司

联系人：刘先生

电话：010-67984579

传真：010-52383377

业务QQ：2398030184

SINAMICS V90 驱动器

功率 额定输出电流 (A) 订货号

0.4KW 1.2 6SL3210-5FE10-4UA0

0.75KW 2.1 6SL3210-5FE10-8UA0

1KW 3.0 6SL3210-5FE11-0UA0

1.5KW 5.3 6SL3210-5FE11-5UA0

2KW 7.8 6SL3210-5FE12-0UA0

3.5KW	11.0	6SL3210-5FE13-5UA0
5KW	12.6	6SL3210-5FE15-0UA0
7KW	13.2	6SL3210-5FE17-0UA0

## SIMOTICS S-1FL6 电机

Pn=0.4kW,Nn=3000rpm,Mn=1.27Nm 轴高SH45

- 1FL6042-1AF61-0AA1 2500线增量编码器，带键槽，不带抱闸
- 1FL6042-1AF61-0AB1 2500线增量编码器，带键槽，带抱闸
- 1FL6042-1AF61-0AG1 2500线增量编码器，不带键槽，不带抱闸
- 1FL6042-1AF61-0AH1 2500线增量编码器，不带键槽，带抱闸
- 1FL6042-1AF61-0LA1 20位绝对值编码器，带键槽，不带抱闸
- 1FL6042-1AF61-0LB1 20位绝对值编码器，带键槽，带抱闸
- 1FL6042-1AF61-0LG1 20位绝对值编码器，不带键槽，不带抱闸
- 1FL6042-1AF61-0LH1 20位绝对值编码器，不带键槽，带抱闸

Pn=0.75kW,Nn=3000rpm,Mn=2.39Nm 轴高SH45

- 1FL6044-1AF61-0AA1 2500线增量编码器，带键槽，不带抱闸
- 1FL6044-1AF61-0AB1 2500线增量编码器，带键槽，带抱闸
- 1FL6044-1AF61-0AG1 2500线增量编码器，不带键槽，不带抱闸
- 1FL6044-1AF61-0AH1 2500线增量编码器，不带键槽，带抱闸
- 1FL6044-1AF61-0LA1 20位绝对值编码器，带键槽，不带抱闸
- 1FL6044-1AF61-0LB1 20位绝对值编码器，带键槽，带抱闸
- 1FL6044-1AF61-0LG1 20位绝对值编码器，不带键槽，不带抱闸
- 1FL6044-1AF61-0LH1 20位绝对值编码器，不带键槽，带抱闸

Pn=0.75kW,Nn=2000rpm,Mn=3.58Nm 轴高SH65

1FL6061-1AC61-0AA1 2500线增量编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6061-1AC61-0AB1 2500线增量编码器，带键槽，带抱闸

1FL6061-1AC61-0AG1 2500线增量编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6061-1AC61-0AH1 2500线增量编码器，不带键槽，带抱闸

1FL6061-1AC61-0LA1 20位绝对值编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6061-1AC61-0LB1 20位绝对值编码器，带键槽，带抱闸

1FL6061-1AC61-0LG1 20位绝对值编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6061-1AC61-0LH1 20位绝对值编码器，不带键槽，带抱闸

Pn=1kW,Nn=2000rpm,Mn=3.58Nm 轴高SH65

1FL6062-1AC61-0AA1 2500线增量编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6062-1AC61-0AB1 2500线增量编码器，带键槽，带抱闸

1FL6062-1AC61-0AG1 2500线增量编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6062-1AC61-0AH1 2500线增量编码器，不带键槽，带抱闸

1FL6062-1AC61-0LA1 20位绝对值编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6062-1AC61-0LB1 20位绝对值编码器，带键槽，带抱闸

1FL6062-1AC61-0LG1 20位绝对值编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6062-1AC61-0LH1 20位绝对值编码器，不带键槽，带抱闸

Pn=1.5kW,Nn=2000rpm,Mn=7.16Nm 轴高SH65

1FL6064-1AC61-0AA1 2500线增量编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6064-1AC61-0AB1 2500线增量编码器，带键槽，带抱闸

1FL6064-1AC61-0AG1 2500线增量编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6064-1AC61-0AH1 2500线增量编码器，不带键槽，带抱闸

1FL6064-1AC61-0LA1 20位绝对值编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6064-1AC61-0LB1 20位绝对值编码器，带键槽，带抱闸

1FL6064-1AC61-0LG1 20位绝对值编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6064-1AC61-0LH1 20位绝对值编码器，不带键槽，带抱闸

Pn=1.75kW,Nn=2000rpm,Mn=8.36Nm 轴高SH65

1FL6066-1AC61-0AA1 2500线增量编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6066-1AC61-0AB1 2500线增量编码器，带键槽，带抱闸

1FL6066-1AC61-0AG1 2500线增量编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6066-1AC61-0AH1 2500线增量编码器，不带键槽，带抱闸

1FL6066-1AC61-0LA1 20位绝对值编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6066-1AC61-0LB1 20位绝对值编码器，带键槽，带抱闸

1FL6066-1AC61-0LG1 20位绝对值编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6066-1AC61-0LH1 20位绝对值编码器，不带键槽，带抱闸

Pn=2.0kW,Nn=2000rpm,Mn=9.55Nm 轴高SH65

1FL6067-1AC61-0AA1 2500线增量编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6067-1AC61-0AB1 2500线增量编码器，带键槽，带抱闸

1FL6067-1AC61-0AG1 2500线增量编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6067-1AC61-0AH1 2500线增量编码器，不带键槽，带抱闸

1FL6067-1AC61-0LA1 20位绝对值编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6067-1AC61-0LB1 20位绝对值编码器，带键槽，带抱闸

1FL6067-1AC61-0LG1 20位绝对值编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6067-1AC61-0LH1 20位绝对值编码器，不带键槽，带抱闸

Pn=2.5kW,Nn=2000rpm,Mn=11.9Nm 轴高SH90

1FL6090-1AC61-0AA1 2500线增量编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6090-1AC61-0AB1 2500线增量编码器，带键槽，带抱闸

1FL6090-1AC61-0AG1 2500线增量编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6090-1AC61-0AH1 2500线增量编码器，不带键槽，带抱闸

1FL6090-1AC61-0LA1 20位绝对值编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6090-1AC61-0LB1 20位绝对值编码器，带键槽，带抱闸

1FL6090-1AC61-0LG1 20位绝对值编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6090-1AC61-0LH1 20位绝对值编码器，不带键槽，带抱闸

Pn=3.5kW,Nn=2000rpm,Mn=16.7Nm 轴高SH90

1FL6092-1AC61-0AA1 2500线增量编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6092-1AC61-0AB1 2500线增量编码器，带键槽，带抱闸

1FL6092-1AC61-0AG1 2500线增量编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6092-1AC61-0AH1 2500线增量编码器，不带键槽，带抱闸

1FL6092-1AC61-0LA1 20位绝对值编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6092-1AC61-0LB1 20位绝对值编码器，带键槽，带抱闸

1FL6092-1AC61-0LG1 20位绝对值编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6092-1AC61-0LH1 20位绝对值编码器，不带键槽，带抱闸

Pn=5.0kW,Nn=2000rpm,Mn=23.9Nm 轴高SH90

1FL6094-1AC61-0AA1 2500线增量编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6094-1AC61-0AB1 2500线增量编码器，带键槽，带抱闸

1FL6094-1AC61-0AG1 2500线增量编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6094-1AC61-0AH1 2500线增量编码器，不带键槽，带抱闸

1FL6094-1AC61-0LA1 20位绝对值编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6094-1AC61-0LB1 20位绝对值编码器，带键槽，带抱闸

1FL6094-1AC61-0LG1 20位绝对值编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6094-1AC61-0LH1 20位绝对值编码器，不带键槽，带抱闸

Pn=7.0kW,Nn=2000rpm,Mn=33.4Nm 轴高SH90

1FL6096-1AC61-0AA1 2500线增量编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6096-1AC61-0AB1 2500线增量编码器，带键槽，带抱闸

1FL6096-1AC61-0AG1 2500线增量编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6096-1AC61-0AH1 2500线增量编码器，不带键槽，带抱闸

1FL6096-1AC61-0LA1 20位绝对值编码器，带键槽，不带抱闸

1FL6096-1AC61-0LB1 20位绝对值编码器，带键槽，带抱闸

1FL6096-1AC61-0LG1 20位绝对值编码器，不带键槽，不带抱闸

1FL6096-1AC61-0LH1 20位绝对值编码器，不带键槽，带抱闸

动力电缆，用于0.4-1KW电机，含接头

6FX3002-5CL01-1AD0 3m

6FX3002-5CL01-1AF0 5m

6FX3002-5CL01-1BA0 10m

6FX3002-5CL01-1CA0 20m

动力电缆，用于1.5-7KW电机，含接头

6FX3002-5CL11-1AD0 3m

6FX3002-5CL11-1AF0 5m

6FX3002-5CL11-1BA0 10m

6FX3002-5CL11-1CA0 20m

编码器电缆，用于绝对值编码器，含接头

6FX3002-2DB10-1AD0 3m

6FX3002-2DB10-1AF0 5m

6FX3002-2DB10-1BA0 10m

6FX3002-2DB10-1CA0 20m

编码器电缆，用于增量值编码器，含接头

6FX3002-2CT10-1AD0 3m

6FX3002-2CT10-1AF0 5m

6FX3002-2CT10-1BA0 10m

6FX3002-2CT10-1CA0 20m

抱闸电缆，含接头

6FX3002-5BL02-1AD0 3m

6FX3002-5BL02-1AF0 5m

6FX3002-5BL02-1BA0 10m

6FX3002-5BL02-1CA0 20m

控制电缆(含50针接头及1m电缆线) 6SL3260-4NA00-1VB0

控制电缆接头(50针，不含电缆线) 6SL3260-2NA00-0VA0

动力电缆接头(电机侧，不含电缆线) 6FX2003-0LL11

绝对值编码器电缆接头(电机侧，不含电缆线) 6FX2003-0DB11

增量式编码器电缆接头(电机侧，不含电缆线) 6FX2003-0SL11

抱闸电缆接头(电机侧，不含电缆线) 6FX2003-0LL51

编码器电缆接头(驱动侧，不含电缆线) 6FX2003-0SB14