

西安西门子变频器总代理西安西门子变频器售后维修中心

产品名称	西安西门子变频器总代理西安西门子变频器售后维修中心
公司名称	西安良信电气有限责任公司
价格	6500.00/台
规格参数	西门子:G120 G120:37KW
公司地址	西安市高新区科技路陈家庄小区
联系电话	86-029-89600209 18991966030

产品详情

一、MM系列变频器

(一) MICROMASTER420

序号 订货号 功率(kw)

208-240V 1/3AC无内置滤波器

1 6SE6 420-2UC11-2AA1 0.12

2 6SE6 420-2UC12-5AA1 0.25

3 6SE6 420-2UC13-7AA1 0.37

4 6SE6 420-2UC15-5AA1 0.55

5 6SE6 420-2UC17-5AA1 0.75

6 6SE6 420-2UC21-1BA1 1.1

7 6SE6 420-2UC21-5BA1 1.5

8 6SE6 420-2UC22-2BA1 2.2

9 6SE6 420-2UC23-0CA1 3

10 6SE6 420-2UC24-0CA1 4

11 6SE6 420-2UC25-5CA1 5.5

380-480V3AC无内置滤波器

12 6SE6 420-2UD13-7AA1 0.37

13 6SE6 420-2UD15-5AA1 0.55

14 6SE6 420-2UD17-5AA1 0.75

15 6SE6 420-2UD21-1AA1 1.1

16 6SE6 420-2UD21-5AA1 1.5

17 6SE6 420-2UD22-2BA1 2.2

18 6SE6 420-2UD23-0BA1 3

19 6SE6 420-2UD24-0BA1 4

20 6SE6 420-2UD25-5CA1 5.5

21 6SE6 420-2UD27-5CA1 7.5

22 6SE6 420-2UD31-1CA1 11

208-240V1AC带内置滤波器

23 6SE6 420-2AB11-2AA1 0.12

24 6SE6 420-2AB12-5AA1 0.25

25 6SE6 420-2AB13-7AA1 0.37

26 6SE6 420-2AB15-5AA1 0.55

27 6SE6 420-2AB17-5AA1 0.75

28 6SE6 420-2AB21-1BA1 1.1

29 6SE6 420-2AB21-5BA1 1.5

30 6SE6 420-2AB22-2BA1 2.2

31 6SE6 420-2AB23-0CA1 3

208-240V1/3AC带内置滤波器

32 6SE6 420-2AC23-0CA1 3

33 6SE6 420-2AC24-0CA1 4

34 6SE6 420-2AC25-5CA1 5.5

380-480V3AC带内置滤波器

35 6SE6 420-2AD22-2BA1 2.2

36 6SE6 420-2AD23-0BA1 3

37 6SE6 420-2AD24-0BA1 4

38 6SE6 420-2AD25-5CA1 5.5

39 6SE6 420-2AD27-5CA1 7.5

40 6SE6 420-2AD31-1CA1 11

(二) MICROMASTER440

208-240V1/3AC无内置滤波器

1 6SE6 440-2UC11-2AA1 0.12

2 6SE6 440-2UC12-5AA1 0.25

3 6SE6 440-2UC13-7AA1 0.37

4 6SE6 440-2UC15-5AA1 0.55

5 6SE6 440-2UC17-5AA1 0.75

6 6SE6 440-2UC21-1BA1 1.1

7 6SE6 440-2UC21-5BA1 1.5

8 6SE6 440-2UC22-2BA1 2.2

9 6SE6 440-2UC23-0CA1 3

10 6SE6 440-2UC24-0CA1 4

11 6SE6 440-2UC25-5CA1 5.5

12 6SE6 440-2UC27-5DA1 7.5

13 6SE6 440-2UC31-1DA1 11

14 6SE6 440-2UC31-5DA1 15

15 6SE6 440-2UC31-8EA1 18.5
16 6SE6 440-2UC32-2EA1 22
17 6SE6 440-2UC33-0FA1 30
18 6SE6 440-2UC33-7FA1 37
19 6SE6 440-2UC34-5FA1 45
20 6SE6 440-2UD13-7AA1 0.37
21 6SE6 440-2UD15-5AA1 0.55
22 6SE6 440-2UD17-5AA1 0.75
23 6SE6 440-2UD21-1AA1 1.1
24 6SE6 440-2UD21-5AA1 1.5
25 6SE6 440-2UD22-2BA1 2.2
26 6SE6 440-2UD23-0BA1 3
27 6SE6 440-2UD24-0BA1 4
28 6SE6 440-2UD25-5CA1 5.5
29 6SE6 440-2UD27-5CA1 7.5
30 6SE6 440-2UD31-1CA1 11
31 6SE6 440-2UD31-5DB1 15
32 6SE6 440-2UD31-8DB1 18.5
33 6SE6 440-2UD32-2DB1 22
34 6SE6 440-2UD33-0EB1 30
35 6SE6 440-2UD33-7EB1 37
36 6SE6 440-2UD34-5FB1 45
37 6SE6 440-2UD35-5FB1 55
38 6SE6 440-2UD37-5FB1 75
39 6SE6 440-2UD38-8FB1 90
40 6SE6 440-2UD41-1FB1 110

41 6SE6 440-2UD41-3GB1 132
42 6SE6 440-2UD41-6GB1 160
43 6SE6 440-2UD42-0GB1 200
44 6SE6 440-2AB11-2AA1 0.12
45 6SE6 440-2AB12-5AA1 0.25
46 6SE6 440-2AB13-7AA1 0.37
47 6SE6 440-2AB15-5AA1 0.55
48 6SE6 440-2AB17-5AA1 0.75
49 6SE6 440-2AB21-1BA1 1.1
50 6SE6 440-2AB21-5BA1 1.5
51 6SE6 440-2AB22-2BA1 2.2
52 6SE6 440-2AB23-0CA1 3
53 6SE6 440-2AC23-0CA1 3
54 6SE6 440-2AC24-0CA1 4
55 6SE6 440-2AC25-5CA1 5
56 6SE6 440-2AD22-2BA1 2.2
57 6SE6 440-2AD23-0BA1 3
58 6SE6 440-2AD24-0BA1 4
59 6SE6 440-2AD25-5CA1 5.5
60 6SE6 440-2AD27-5CA1 7.5
61 6SE6 440-2AD31-1CA1 11
62 6SE6 440-2AD31-5DA1 15
63 6SE6 440-2AD31-8DA1 18.5
64 6SE6 440-2AD32-2DA1 22
65 6SE6 440-2AD33-0EA1 30
66 6SE6 440-2AD33-7EA1 37

67 6SE6 440-2AD34-5FA1 45

68 6SE6 440-2AD35-5FA1 55

69 6SE6 440-2AD37-5FA1 75

(三) MICROMASTER430

1 6SE6 430-2UD27-5CA0 7.5

2 6SE6 430-2UD31-1CA0 11

3 6SE6 430-2UD31-5CA0 15

4 6SE6 430-2UD31-8DB0 18.5

5 6SE6 430-2UD32-2DB0 22

6 6SE6 430-2UD33-0DB0 30

7 6SE6 430-2UD33-7EB0 37

8 6SE6 430-2UD34-5EB0 45

9 6SE6 430-2UD35-5FB0 55

10 6SE6 430-2UD37-5FB0 75

11 6SE6 430-2UD38-8FB0 90

12 6SE6 430-2UD41-1FB0 110

13 6SE6 430-2UD41-3FB0 132

14 6SE7 430-2UD41-6GB0 160

15 6SE6 430-2UD42-0GB0 200

16 6SE6 430-2UD42-5GB0 250

17 6SE6 430-2AD27-5CA0 7.5

18 6SE6 430-2AD31-1CA0 11

19 6SE6 430-2AD31-5CA0 15

20 6SE6 430-2AD31-8DA0 18.5

21 6SE6 430-2AD32-2DA0 22

22 6SE6 430-2AD33-0DA0 30

23 6SE6 430-2AD33-7EA0 37

24 6SE6 430-2AD34-5EA0 45

25 6SE6 430-2AD35-5FA0 55

26 6SE6 430-2AD37-5FA0 75

27 6SE6 430-2AD38-8FA0 90

附件

28 6SE6 400-0BP00-0AA0 BOP基本操作面板-420/440

29 6SE6 400-0BE00-0AA0 BOP2基本操作面板-430

30 6SE6 400-0SP00-0AA0 操作面板-410

31 6SE6 400-0AP00-0AA1 AOP高级操作面板-420/440

32 6SE6 400-0AP00-0AB0 中文AAOP高级操作面板-420/440

33 6SE6 400-0EN00-0AA0 Encoder脉冲编码器记数模块

34 6SE6 400-1PB00-0AA0 Profibus通讯模块

35 6SE6 400-1CB00-0AA0 CANopen通讯模块

36 6SE6 400-1DN00-0AA0 DeviceNet通讯模块

37 6SE6 400-1PC00-0AA0 PC至变频器连接组件-420/440

38 6SE6 400-0PL00-0AA0 PC至变频器连接组件-410

39 6SE6 400-0DR00-0AA0 DIN轨道安装适配器

40 6SE6 400-0GP00-0AA0 密封盖板-A尺寸

41 6SE6 400-0GP00-0BA0 密封盖板-b尺寸

42 6SE6 400-0GP00-0CA0 密封盖板-c尺寸