

SQN70.224A20

产品名称	SQN70.224A20
公司名称	北京时代今控科技发展有限公司
价格	1668.00/台
规格参数	品牌:siemens 型号:SQN70.224A20 功率:0.5KW
公司地址	北京市大兴区旧宫镇旧宫西路93号3栋3308室
联系电话	010-67984579 13241487939

产品详情

SIEMENS西门子控制器：

LGB系列（LGB21.330A27、LGB22.230B27、LGB22.330A27、LGB21.130A27、LGB21.350A27、LGB22.330A2BT、LGB21.330A2EM、LGB22.330A2EM）

LMG系列（LMG21.330B27、LMG21.230B27、LMG22.330B27、LMG22.230B27、LGB21.330A2BT、LGB21.330A2EM）

LMO系列（LMO14.111C2BT、LMO24.171B278、LMO24.255B2、LMO44.255C2）

LOA系列（LOA24.171B27、LOA24.171B2BT、LOA24.171B2BT、LOA21.173A27、LOA24E.171B27C、LOA21/24E LOA24E.171B27A、LOA21E.171B27T LOA44.252A27）

北京前程恒通科技有限公司

联系人：刘先生

电话：010-67984579

手机：15001076020

业务QQ：1404477268

LAL系列（LAL1.25、LAL2.25）

LFL系列（LFL1.322、LFL1.333、LFL1.335、LFL1.622、LFL1.635）

LOK系列 (LOK16.250A27、 LOK16.140A27、 LOK16.650A27)

LGK系列 (LGK16.322A27、 LGK16.333A27、 LGK16.335A27)

LEV系列 (LEC1/8892、 LEC1/8853、 LEC1/8851、 LEC1/8866、 LEC1/8868)

LAE系列 (LAE10、 LAE1/1355、 LAE1/8863、 LAE1/8865)

LFE系列 : (LFE1.1/8854、 LFE1/8851、 LFE1/8853、 LFE1/8866、 LFE1/8867)

LME系列 (LME11.330A2、 LME22.233A2、 LME22.232A2、 LME22.331A2、 LME21.330A2、

LME11.330C2、 LME21.430A2BT、 LME22.233C2、 LME22.232C2、 LME22.331C2、 LME21.330C2)

SIEMENS西门子火焰探测器

Q系列 (QRA10 QRA2 QRA4 QRA5 QRA7 QRI QAR QRC QRA50M QRB1 QRB3)

SIEMENS西门子燃气阀门

VGG系列 (VGG10.154P VGG10.204P VGG10.254P VGG10.404P VGG10.504P VGG10.804P)

VGF系列 没有调节杆限位 有调节杆限位 没有调节杆限位 有调节杆限位

VGF10.404P VGF10.4041P VGF10.404 VGF10.4041

VGF10.504P VGF10.5041P VGF10.504 VGF10.5041

VGF10.654P VGF10.6541P VGF10.654 VGF10.6541

VGF10.804P VGF10.8041P VGF10.804 VGF10.8041

VGH燃气单阀

VGH10.18050 VGH10.19050 VGH10.19150

VLG系列高温气体单阀

VLG45.404 VLG60.404 VLG45.504 VLG60.504 VLG45.654 VLG60.655 VLG45.804 VLG60.805

VLG系列高温气体单阀

VLG10.404 VLG10.504 VLG15.504 VLG15.804

VRH10系列燃气单阀

VRH10.804 VRH10.905 VRH10.915

VRH20系列双气阀

VRH20.403 VRH20.503

VGD40系列双气阀

VGD40.040 VGD40.050 VGD40.065 VGD40.080 VGD40.100 VGD40.125 VGD40.150

SKP70系列燃气阀门执行器

SKP70.110B27 SKP70.111B17 SKP70.111B27 SKP70.121B17 SKP70.121B27

SKP50系列燃气阀门执行器

SKP50.110C27 SKP50.111C27 SKP50.111C27R SKP50.111C17 SKP50.111C17R

SKP27.110C27 SKP27.111C17 SKP27.111C27 SKP20.110B17 SKP20.110B27

SKP23.110B27 SKP20.130C27 SKP20.111B17 SKP20.111B27 SKP23.111B27

SKP15.000E2 , SKP15.001E2 , SKP10.123A27 , SKP25.003E2 , SKP25.001E2 , SKP55.003E2 ,
SKP55.001E2 , SKP75.003E2

SKP75.001E2,SKP10.110B27 , SKP10.111B27 , SKP20.110B27 , SKP20.111B27 , SKP50.110B27 , SKP50.111B27

SKP70.110B27 , SKP70.111B27

SIEMENS西门子伺服电机

SQM系列 (SQM10.16562 SQM10.16502 SQM10.15502 SQM10.15562 SQM10.17502

SQM20.16502 SQM20.18502 SQM21.16502 SQL33.03 SQM21.18502 SQN30.111A3500 SQN30.121A2700

SQN30.111A2700 SQN31.402A1700 SQM50.482A2 SQN30.401A2700 SQN30.402A2700 SQN31.401A2700
SQN31.402A2700 SQN31.402A1700 SQN31.221A2700 SQN31.401A2760 SQN70.224A20 SQN70.454A20
SQN70.464A20 SQN70.464A27 SQN70.294A20 SQN70.424A20 SQN70.624A20 SQN70.664A20 SQN71.664A20
SQN90.570A2793 SQN72.2A4A20BT

SQN90.240B2793,SQM50.424A27,SQM56.687A2 , SQM50.482A2

SQN系列 (SQN70 SQN71 SQN74 SQN75 SQN70.224A20 SQN71.224A20 SQN74.294A21 SQN75.224A21
SQN70.244A20 SQN71.264A20 SQN75.224A26 SQN70.264A20 SQN71.424A20 SQN75.236A21 SQN70.294A20
SQN71.444A20 SQN75.244A21

SQN70.324A20 SQN71.454A20 SQN75.244A26 SQN70.424A20 SQN71.624A23 SQN75.294A21 SQN70.454A20
SQN71.664A20

SQN75.294A26 SQN70.464A20 SQN71.694A20 SQN75.2F6A21 SQN70.464A23 SQN75.424A21 SQN70.624A20
SQN75.444A21

SQN70.664A20 SQN75.524A26 SQN70.664A23 SQN75.6K4A21 SQN75.624A26 SQN75.664A26

问题如何激活It电机温度监控功能，或者这个功能已经在工厂设置中激活了？

回答如果你想要使用此功能，你必须安装相应的Sinamics软件版本并且正确设置相应的电机参数。

下列矩阵包括软件版本和电机类型，其中显示了监控功能是否可以被激活或者已经被自动激活。

如果你想要手动激活It监控功能，请按照以下流程设置：

检查是否安装了SINAMICS V2.6 SP2(或者更高软件版本)或者SINUMERIK V2.6（或者更高软件）--> 否则，这个功能不能被激活。

检查P0611的数值(It热时间常数)显示是否超过了0 --> 如果不是这样，你可以手动输入相关数值，请参考 "p0611注释"

设置驱动参数p0612 Bit0=1

存储驱动参数