

美国WATLOW瓦特隆温控器SERIES EHG MB1J1JN3

产品名称	美国WATLOW瓦特隆温控器SERIES EHG MB1J1JN3
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

比例微分（PD）控制

比例积分控制对于时间滞后的被控对象使用不够理想。所谓“时间滞后”指的是：当被控对象受到扰动作用后，被控变量没有立即发生变化，而是有一个时间上的延迟，比如容量滞后，此时比例积分控制显得迟钝、不及时。为此，人们设想：能否根据偏差的变化趋势来做出相应的控制动作呢？犹如有经验的操作人员，即可根据偏差的大小来改变阀门的开度（比例作用），又可根据偏差变化的速度大小来预计将要出现的情况，提前进行过量控制，“防患于未然”。这就是具有“超前”控制作用的微分控制规律。

美国WATLOW瓦特隆SCM-J-WAT 插头 连接器

美国WATLOW瓦特隆SCF-J-WAT 插座 连接器

美国WATLOW瓦特隆SAC-220

美国WATLOW瓦特隆TLME301UUUUUUUU 控制器

美国WATLOW瓦特隆J24-3-512-DIN 热电偶线

美国WATLOW瓦特隆J24-3-513-DIN 热电偶线

美国WATLOW瓦特隆DC10-40P0-0000 功率控制器

美国WATLOW瓦特隆6-29-342-2

美国WATLOW瓦特隆6-32-3192-1

美国WATLOW瓦特隆K24-2-304 补偿导线

美国WATLOW瓦特隆MCM-K-NAT

美国WATLOW瓦特隆MCF-K-NAT

美国WATLOW瓦特隆K24-2-304

MCF-K-NAT 70XJTGC060A SFRJ7L-6040

SFRJ7L-6041 SFRJ6J-6042 SFRJ6C-6043

050200C2-A7K1K SSR-240-10A-DC1 PM6C1CJ-AAAABAA

C1E14-L12 DB20-60C0-0000 3-45-29-38

STPL-ALAR-ADAA

STEL-ALAG-AAAA

E3A49-AB12

2-29-25-4

E1E61-AB12

J1J38-AB12

C4J-5251

C2P-6321

C3H-6322

RMC1U5LAAACA1AA

DB20-60C0-0000

AQEA0TF014UK010

TLME311IKIKIKIK

PM3C1CA-AAAAAAC

RFGA0TK034CB020

G1A83-L12

24-3-512-DIN

SCM-J-WAT

J24-3-512-DIN

20CKSUC060A

SFRJ13N-6158

DB20-60F0-S000

E4A-11674

11DJSGB120D

SFMJ200A-5695

SFMJ160A-5696

DC10-40P0-0000

温控器DC10-40P0-0000(400V)

STL-MCN-0406 , SEMI-ASTA-0711 , COL-EH-1210 , SERIES EHG SL10 , SERIES EHG

MB1J1JN3、MB1J1JN4、MB1J1JP6、MB1J2AN1、MB1J2AN2、MB1N1JN3-B12

PM3C1FJ-AAAAAAA

加热棒240V C1M-6316 60W