

KONAN[®]

对应海外防爆规格 防爆电磁阀



Ex防爆 (符合国际规格)

欧洲

ATEX指令

[认证机关]

TÜV Rheinland

ATEX

Equipment and Protective Systems intended for use in potentially Explosive Atmospheres

韩国

[认证机关]

韩国产业安全卫生公团

KOSHA

Korea Occupational Safety & Health Agency

中国

[认证机关]

国家级仪器仪表防爆安全监督检验站

NEPSI

National Supervision and Inspection Center for Explosion Protection Safety of Instrumentation

台湾

TS 标记

TS mark

控制流体用电磁阀

流体	空气·瓦斯·水·油
线圈绝缘耐热等级	H等级
适用电压	AC100V (50/60Hz) AC200V (50/60Hz) DC24 DC100V 其他

管接口数	运转形式	配管口径
2通	常闭型	Rc1/8 ~ Rc2 1/8NPT ~ 2NPT
	常开型	
3通	常闭型	Rc1/8 ~ Rc1/2 1/8NPT ~ 1/2NPT
	常开型	
	通用型	Rc1/8 ~ Rc1/4 1/8NPT ~ 1/4NPT

空气用电磁阀

直动形

453S203C-E2E-AC100-C

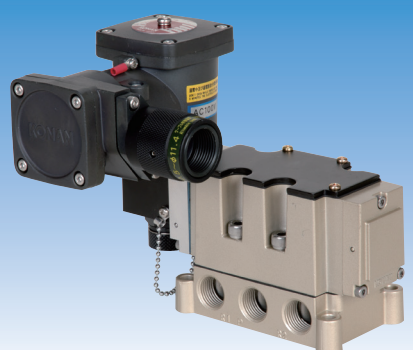


流体	压缩空气
线圈绝缘耐热等级	H等级
适用电压	AC100V (50/60Hz) AC200V (50/60Hz) DC24 DC100V 其他

管接口数	运转形式	配管口径
5通	单电控	Rc1/4 ~ Rc3/8 1/4NPT ~ 3/8NPT
	双电控	

垫圈接续形

MVS2F-03-E2E-15A-AC100-C

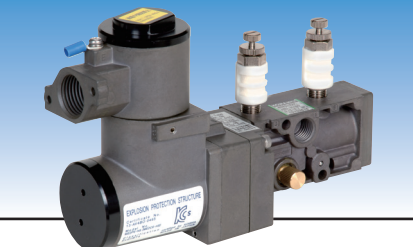


流体	压缩空气
线圈绝缘耐热等级	H等级
适用电压	AC100V (50/60Hz) AC200V (50/60Hz) DC24 DC100V 其他

管接口数	运转形式	配管口径
4通	单电控	Rc1/4 ~ Rc1/2 1/4NPT ~ 1/2NPT
	双电控	
5通	单电控	Rc1/4 ~ Rc1 1/4NPT ~ 1NPT
	双电控	
	中封式	
	中泄时 中压式	

对应NAMUR 规格 直动形

4N4S102K-H01-H1B0



流体	压缩空气
线圈绝缘耐热等级	H等级
适用电压	AC100V (50/60Hz) AC200V (50/60Hz) DC24 DC100V 其他

管接口数	运转形式	配管口径
5通	单电控	Rc1/4 1/4NPT
	双电控	

甲南电机株式会社

国际部 日本兵库县西宫市上田东町4-97
TEL : +81-798-48-5931 FAX : +81-798-40-6659



东京分店 东北营业所 名古屋营业所 广岛营业所
大阪分店 千叶营业所 金泽营业所 北九州营业所
西部分店 北海道办事处 高松营业所

●代理店

URL=<https://www.konan-em.com/>

2015.12
如有更改, 不另行通知, 敬请见谅。
2017.07-2版(D2)-K