用于复式调节器的紧凑式 压力监测器

GW...A5 GW...A5/1

5.02



冬斯®



技术

压力监测器GWA5是适用于DUNGS 复式调节器的紧凑式压力监测器。 这种压力监测器适用于当压力实际值 改变为所调整的开关点(额定值)时 电路的开、关和转换。

开关点可以在刻度盘上进行调整,方 便省时,无需使用压力计。

庙田

用于DUNGS复式调节器 GasMultiBloc和双磁阀DMV的压力 监测器。

多种安装方式,既可以直接安装在外 壳上也可以通过适配器安装。 适用于燃气举1.2.3中的燃气以及其他

适用于燃气类1,2,3中的燃气以及其他中性气态介质。

适合燃气类1,2,3的燃气以及其他中性气态介质。

许可证

欧盟样品检验证书符合:

- 欧盟燃气设备条例
- 欧盟压力设备指令

按照EN 1854为 "S" 级。

其它重要的气体使用国家的许可证。

功能

压力监测器可以在过压区工作。此种压力监测器工作时无需辅助能量。

开关特性 GW...A5

压力波动时,反应时间短。

GW...A5/1

通过额外使用附加的缓冲喷嘴,压力波动时间短,反应时间长。

过压监视器

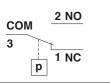
GW... A5是一种可以在过压区轻松工作的压力监测器。开关装置对过压产生反应。它会在超出或低于已设定的额定值时,对电路进行开关或切换。

开关功能 压力上升时

打开1 NC; 关闭2 NO

压力下降时

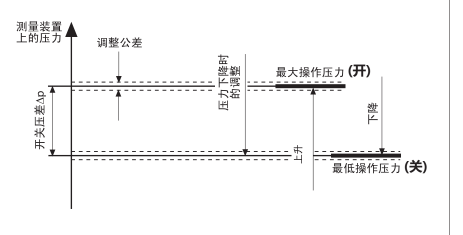
关闭1 NC; 打开2 NO

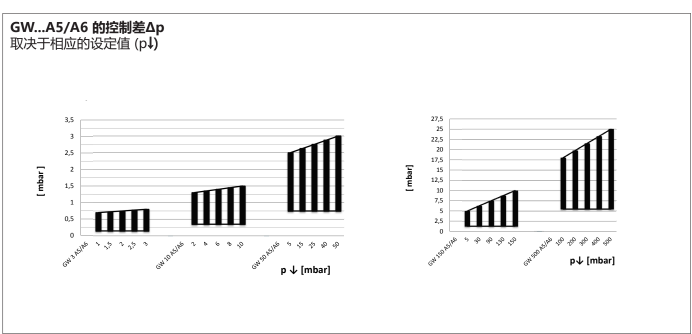


技术参数

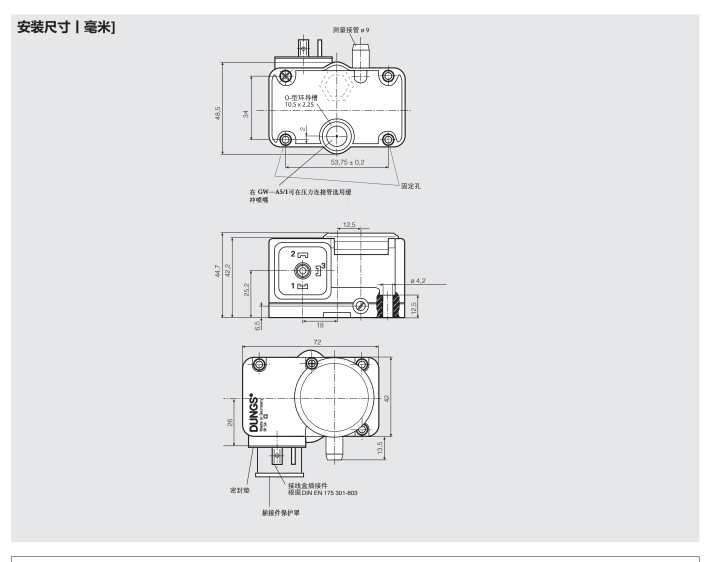
最大工作过压	GW 3 A5 - GW 150 A5至 500 mbar (50 kPa) GW 500 A5 至1000 mbar (100 kPa)				
压力连接	O型环状法兰连接在压力监测器的底部				
测量连接	Ø9, 可用长度为10 mm, 带闭锁螺丝				
测度范围	环境温度 介质温度 储存温度		-15°C到+70°C -15°C到+70°C -30°C到+80°C		
材料	外売: 开关部件: 膜片: 操作接触部件:		铝压铸 聚酰胺(PA) 丁腈橡胶 Ag		
操作电压	交流电有效值 直流电		最小 24 V 最小 24 V	最大 250 V 最大 48 V	
额定电流	GW 10500 A5 交流电有效值 10 A		GW 3 A5 交流电有效值 6 A		
操作电流	交流电有效值 交流电有效值 交流电有效值 直流电 直流电	6 A当cosф1时 3 A当cosф0.6时 最小20 mA 最小20 mA 最大1 A	交流电有效值 交流电有效值 交流电有效值 直流电 直流电	4 A当cosφ1时 2 A当cosφ0.6时 最小20 mA 最小20 mA 最大1 A	
电路连接	根据符合 DIN EN 175 301-803 的接线盒的插接件, 3级,保护绝缘,无接地。				
防护等级	根据 IEC 529(EN 60529)				
调整公差	开关点偏差可为额定值±15%,在 压力上升 ,膜片位置垂直时进行校准。				
偏移	在执行耐久性测试时,误差可以在额定值的基础上小于等于±15%				

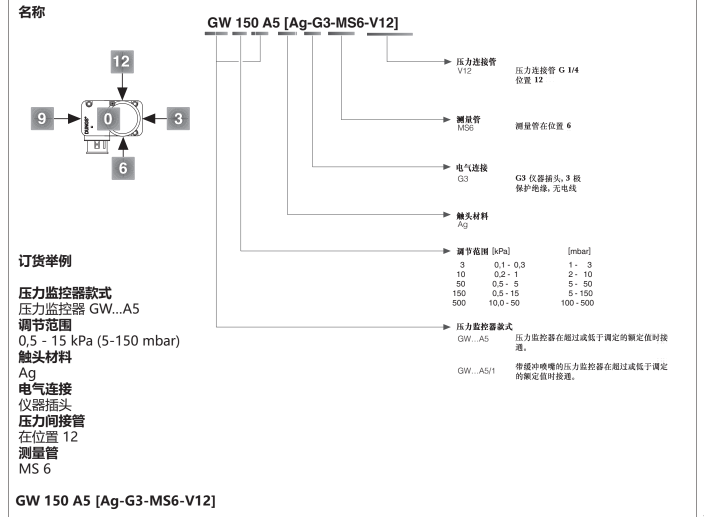
控制差Δρ的定义 控制差Δp是位于最高和最低开关压力 之间的压力差。





	仁华宁壮 /六军		CW 2 FO AF	目士 I O C mbor
	你准女表似自		GW 150 A5	最大 ± 1 mbar 最大 ± 3 mbar
	在水乎安装时,压力	监控器在较高的压力	接通。	
	在头上水平安装时,	压力监控器在较低的	压力接通。	
<u> </u>			定的最大	
	<u></u>	在水平安装时,压力工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	在水乎安装时,压力监控器在较高的压力在头上水乎安装时,压力监控器在较低的	GW 150 A5 GW 500 A5 在水乎安装时,压力监控器在较高的压力接通。 在头上水乎安装时,压力监控器在较低的压力接通。 在中间安装位置安装时,压力监控器在调定的最大





技术参数	1 kPa = 10 mbar =	1000 Pa ≈ 10	00 mm WS				
机型	规格 [AG-G3-MS6-V12]	订货号 1 件	订货号 100 件	调整范围		压力开头的2 [mbar]	\$差 Δp
				[mbar]	max.	p ♥ min.	p ₹ max.
GWA5	GW 3 A5	272 362	_	1 -	3 ± 15 %	≤ 0,7	≤ 0,8
压力检测器	GW 10 A5	272 350	225 938	2 -	10 ± 15 %	≤ 1,3	≤ 1,5
	GW 50 A5	272 340	225 939	5 -	50 ± 15 %	I ₋ ≤ 2,5	≤ 3,0
	GW 150 A5	272 339	225 940	5 - 1	50 ± 15 %	↓ Ч ≤ 5,0	≤ 10,0
	GW 500 A5	272 349	227 639	100 - 5	500 ± 15 %	≤ 18,0	≤ 25,0
带安装组件							
GWA5/1	GW 10 A5/1	241 245	_	2 -	10 ± 15 %	≤ 1,3	≤ 1,5
压力检测器	GW 50 A5/1	241 246	_	5 -	50 ± 15 %	1.6□ ≤ 2,5	≤ 3,0
	GW 150 A5/1	241 247	_	5 - 1	50 ± 15 %	↓ U ≤ 5,0	≤ 10,0
	GW 500 A5/1	241 248	_	100 - 5	500 ± 15 %	≤ 18,0	≤ 25,0
带缓冲喷嘴 和	1安装组件						

配器	定货号	适用机型	额定口径
安装组件 2xM4x20	223 280		
适配器 p _{Br}	214 975	MB-D405 - 420 MB-Z405 - 420 DMV503 - 520	Rp 3/8 - Rp 2 Rp 3/8 - Rp 2 Rp 3/8 - Rp 2
螺纹法兰上的适配器 G 1/8	221 630	MB405-412 DMV SV505-520	Rp 3/8 - Rp 2 Rp 3/8 - Rp 2
适用于GW A5 的适配器组件,带接头G 1/4	222 982	DMV MB415-420	Rp 3/8 - Rp 2
根据需求的特殊适配器		MB DMV MVD	DN 40 - DN 125 Rp 3/8 - DN 150
接线盒3极 + E, 灰色 GDMW	210 318		

用于复式调节器的紧凑式 压力监测器

GW...A5 GW...A5/1





保留技术变更的权利。

卡尔 冬斯贸易(上海)有限公司 上海申能国际大厦 上海市复兴中路1号1104室 电话: +86-21-63919000 传真: +86-21-63919001 网址: www.dungs.com/cn 电子信箱: info.cn@dungs.com Karl Dungs GmbH & Co. KG Karl-Dungs-Platz 1 D-73660 Urbach, Germany Telefon +49 7181-804-0 Telefax +49 7181-804-166 www.dungs.com info@dungs.com