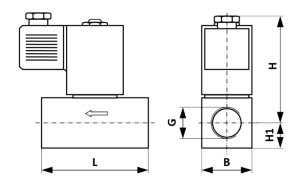


1/2"

Sicherheitsventil für Gas **Typ G211**

133	
MARIE	
	1 12 1

Technische Daten			
Тур:	G211		
Eigenschaften:	Sicherheitsventil für Gas EN 161, Klasse A Sicherheitsventile für Gas der Baureihe G211 sind zum Sichern, Absperren und Freigeben der Gaszufuhr zu Gasverbrauchseinrichtungen bestimmt.		
Technik:	2/2 Wegeventil, direkt gesteuert Stromlos geschlossen (NC), schnell schliessend < 1 Sekunde.		
Betriebsdruck:	1 bar / 4.3 bar, siehe Tabelle unten		
Anschluss:	Innengewinde G 1/2"		
Medium:	Gase der Gasfamilien 1,2,3		
Umgebungstemp.:	-15°C / +60°C		
Anschlussspannung:	230 VAC, 24 VAC oder 24 VDC		
	Achtung : Spule nur auf dem Magnetventil unter Spannung setzen!		
Einschaltdauer:	100%		
Elektroanschluss:	Leitungsdose EN 175 301-803		
Schutzart:	IP65		
Einbaulage:	Antrieb senkrecht stehend bis waagrecht liegend, in trockener Umgebung, vor Feuchtigkeit schützen.		
Zulassung:	SVGW-G		
Werkstoffe			
Ventilkörper:	Messing / Edoletabl		



Werkstoffe	
Ventilkörper:	Messing
Innenteile:	Messing / Edelstahl
Dichtung:	NBR



Abmessungen							
ArtNo.:	G	\mathbf{P}_{max}	L	В	Н	H1	V
5367/1001/.412	,	4.3 bar	_			_	_50,10
5367/1001/.412 24AC		4.3 bar				15	24AC
5367/1001/.412 24DC	1/2"	1.0 bar	54	30	65	15	24DC

Anschlussspannung	1	2
230 VAC, 24 VAC	L	N
24 VDC	+	-

Elektroanschluss

Elektroanschluss nach NIN und örtlichen Vorschriften.



Bei der Installation, die Spule nicht als Hebel zum Anziehen verwenden!

Phase 230V (AC) Neutralleiter Schutzleiter Pluspol Minuspol