

UNIÃO VIX

REPRESENTAÇÕES



FAÇA UM AMIGO, NÃO UMA VENDA!

UNIÃO VIX COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA

MISSÃO

Industrializar, comercializar e representar comercialmente fabricantes nacionais e internacionais, fornecendo serviços de suporte técnico e reparo, com qualidade e eficácia, superando expectativas e focando na satisfação de nossos clientes.

Empresa criada fruto de uma parceria desenvolvida com o grupo MG&A, onde as representações foram assumidas pela União Vix, mantendo o excelente atendimento.

Nosso objetivo é intermediar com a fabricante que representamos junto ao cliente/parceiro, acompanhando assim todo o processo de negociação assegurando um excelente pós venda!



REGIÃO DE ATUAÇÃO

EXTREMO SUL DA BAHIA



TODO ESPÍRITO SANTO



NORTE RIO DE JANEIRO



REPRESENTAÇÕES



VÁLVULA SOLENOIDE MONTAGEM NAMUR

Com um desenho simples e compacto, as válvulas solenoides comercializadas pela **União Vix** são utilizadas em diversas aplicações de acionamento pneumático, podendo ser aplicadas em atuadores pneumáticos, rotativos e lineares (modelo NAMUR).

Sua construção em alumínio permite a utilização em diversas áreas da indústria ou sistemas de automação, fazendo com que sua vida seja longa e com grande segurança para o processo.

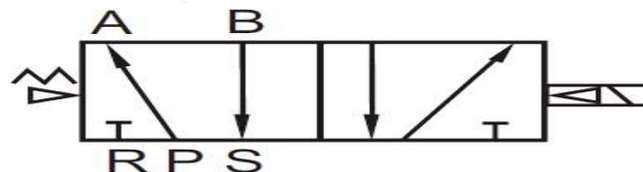
Seguindo os padrões de montagem NAMUR, sua instalação é simples e prática, sendo que junto ao produto, seguem os parafusos de conexão e anéis de vedação.



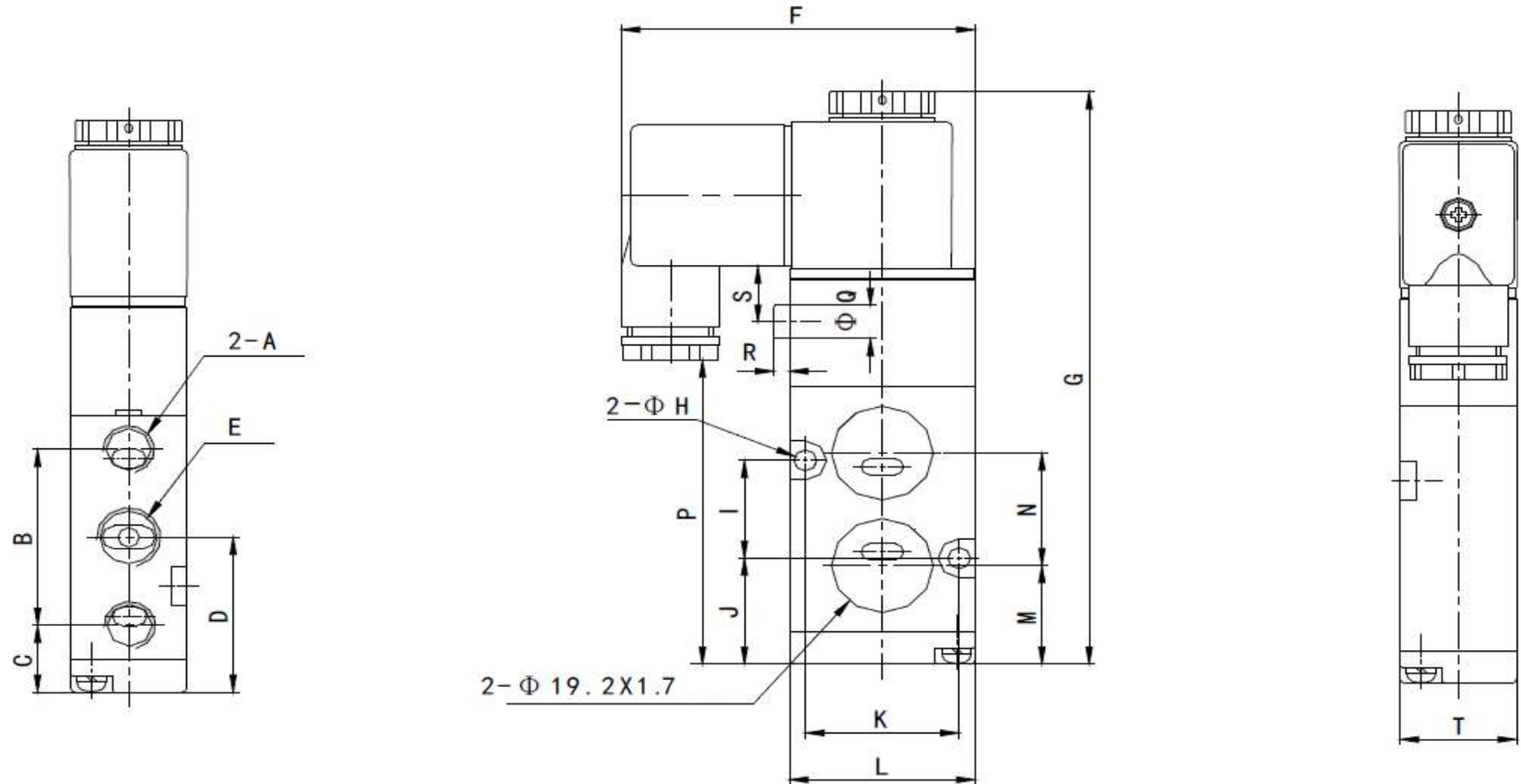
27 99706-5838

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	220VAC	110VAC	24VDC	12VDC
Limite de Tensão	-15% à +10%			
Corrente	14mA	27mA	125mA	250mA
Consumo / Potência	5,5W			
Fluido	Ar-Comprimido			
Modelo de Sistema	5 Portas e 2 Posições (5/2 vias)			
Pressão de Operação (MPa)	0,15 MPa à 0,90 MPa (Máximo de 1,2MPa)			
Pressão de Operação (Bar)	1,5 Bar à 9 Bar (Máximo de 12 Bar)			
Pressão de Teste	1,2 MPa / 12 Bar			
Temperatura de Operação	-5°C à 60°C			
Material de Construção	Alumínio			
Lubrificação	Não é necessário			
Máxima Operação	4 ciclos por segundo			
Grau De Proteção	IP65			
Classe de Temperatura	Classe F			
Conexão de Controle	1/4"			



DIMENSIONAIS



A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	P	Q	R	S	T
G1/4	45	17.0	39.5	G3/8	69.0	138.0	5.2	24	27.5	32	40	29.0	22	80.2	4	1	11	27

