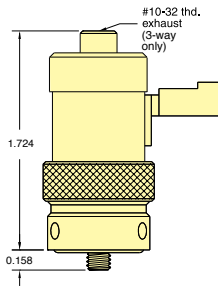




VÁLVULAS NORMALMENTE ABIERTAS DE 2 VÍAS Y 3 VÍAS, MANIFOLD



		No. de parte	
		12 VDC	24 VDC
		Voltaje	
		2 vías	3 vías
 Conector pin 0.025"		●	ECN-2M-12
		●	ECN-2M-24
 Terminales planos		●	ETN-2M-12
		●	ETN-2M-24
 Cables para conexión lateral (radial)		●	EVN-2M-12
		●	EVN-2M-24

Medio: Aire limpio y seco (filtro de 40 micras).

Consumo eléctrico: 0.67 watt.

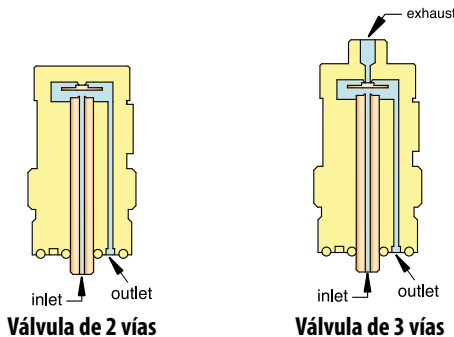
Rango de temperatura: 32 a 180 °F.

Respuesta: 5 a 10 milisegundos (nominal).

Rango de operación: 90 a 150% del voltaje nominal.

Voltaje: 12 VDC o 24 VDC. Otros voltajes disponibles a pedido.

Puertos: #10-32.



Serie de válvula (*)	Estándar	No estándar
Estándar	(en blanco)	Ver páginas 179
Opciones (agregar al final de No. de parte)		
Sellos FKM	-V	más información
Sellos EPR		-E
Sellos silicona		-S
Diodo		-D

Ejemplo
No. de parte:
[EVN-2M-12-V](#)
[ETN-3M-24](#).

Ver página 181
para opciones de
montaje.

Rango de presión	Flujo de aire
28" Hg Vacío a 105 psig	0.9 scfm a 100 psig