



Art. No. 540052

DESCRIPCIÓN: Electroválvulas normativa Namur 5/2 vías
DESCRIPTION: Series Namur type 5/2 ways solenoid valve

Art. No. 540032

DESCRIPCIÓN: Electroválvulas normativa Namur 3/2 vías
DESCRIPTION: Series Namur type 3/2 ways solenoid valve

REVISIÓN / UPDATE 3: 12/04/2021 Pag.1/2

Hoja Técnica / Technical data sheet

■ APLICACIONES:

La electroválvula se utiliza para controlar el paso del aire a un conducto.

■ UTILIZACIÓN:

Controla la acción del actuador.
Accionamiento eléctrico y retorno por muelle.

■ LÍMITES TÉCNICOS:

Temperatura de trabajo: 5 a 60 °C.
Presión de trabajo: 0,15 a 0,8 Mpa
Consumo : AC: 4,5 VA / DC: 3W
Rango de voltaje: ±10%

■ CARACTERÍSTICAS:

Rosca Gas 1/4"
La electroválvula 5/2 y 3/2 es la misma. La 3/2 tiene una placa que transforma la 5/2 en 3/2.
Norma NAMUR

■ INSTALACIÓN:

Instalado sobre el actuador neumático dentro de los límites técnicos de temperatura y humedad.

■ APPLICATIONS:

Solenoid valve used to control the air pass in a conduct.

■ USE:

Manage actuator act. Electrical act and spring return.

■ TECHNICAL LIMITS:

Temperature range: 5 to 60 °C.
Working Pressure: 0,15 to 0,8 Mpa
Power consumption: AC: 4,5 VA / DC: 3W
Voltage range: ± 10%

■ FEATURES:

Threads BSP 1/4"
5/2 and 3/2 electro valve are the same, the 3/2 have a plate to convert 5/2 into 3/2.
NAMUR standard

■ INSTALLATION:

Over actuator pneumatic in a temperature and other technical limits.

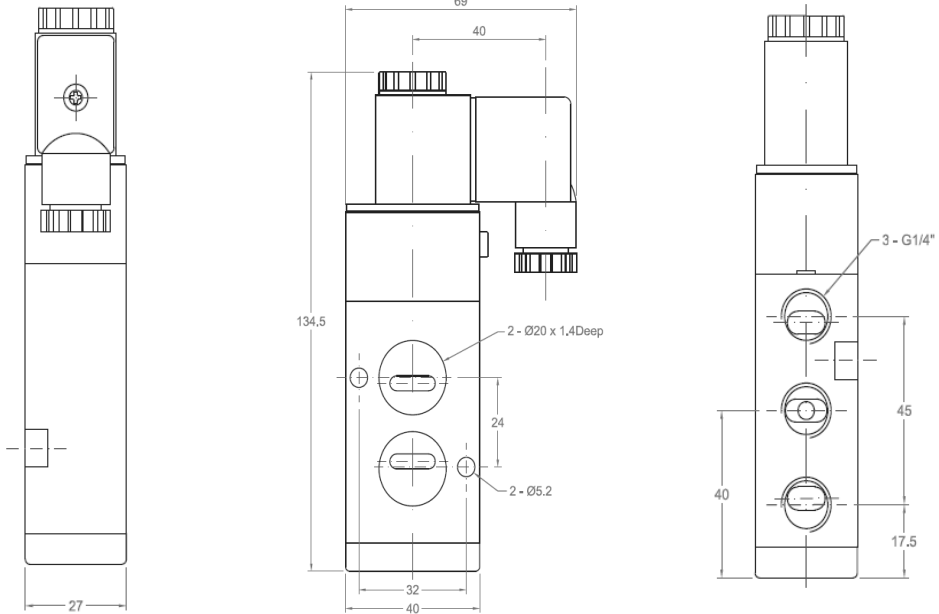
MT Business Key, S.L. se reserva el derecho de modificar en parte o en su totalidad las características de sus productos sin previo aviso.
MT Business Key, S.L. keeps the right to modify in part or totally the characteristics of its products without previous notice.



Para prevenir roturas, accidentes o daños severos, NO USAR este producto fuera de los límites técnicos y sus aplicaciones. Las normas locales pueden regular el uso de este producto.

To avoid abnormal operation, accidents or serious injury, DO NOT use this product outside of the specification range. Local regulations may regulate the use of this product.

540052 - 540032



Código / Code	540052			540032		
Esquema / Diagram						
	Sin placa convertidora / Without conversion plate			Con placa convertidora / Conversion plate		
Material de cuerpo / Body material	Aluminio anodizado / Anodized aluminium					
Material junta / Seals material	NBR					
Numero posición / Position number	5 - Position 2 Ways			3 -Position 2 Ways		
Voltage bobina / Coil voltage	DC12V	DC24V	AC24V	DC110V	AC110V	AC220V
Tamaño puerto / Port size	1/4"					
Conector disponible / Available connector	With led			-		
Consumo / Power consumption	AC. 4.5VA DC: 3W					

MT Business Key, S.L. se reserva el derecho de modificar en parte o en su totalidad las características de sus productos sin previo aviso.
 MT Business Key, S.L. keeps the right to modify in part or totally the characteristics of its products without previous notice.



Para prevenir roturas, accidentes o daños severos, NO USAR este producto fuera de los límites técnicos y sus aplicaciones. Las normas locales pueden regular el uso de este producto.

To avoid abnormal operation, accidents or serious injury, DO NOT use this product outside of the specification range. Local regulations may regulate the use of this product.