

# terminal de válvulas VTUB

Número de artículo: 537662

FESTO

Terminal de válvulas VTUB.



## Hoja de datos

Ficha de datos técnicos completa: los valores parciales dependen de su configuración.

Característica	Valor
Función de las válvulas	3/2 cerrada monoestable 3/2 abierta monoestable 4/2 biestable 4/2 monoestable
Tamaño de las válvulas	20 mm
Caudal nominal normal máx.	1000 l/min con 20 mm
Caudal nominal normal	200 ... 1.000 l/min
Presión de funcionamiento	-0,9 ... 8 bar
Control eléctrico	Conexión individual Multipolo
Cantidad máxima de posiciones para válvulas	16
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Tipo de protección	IP65
Diámetro nominal	7 mm
Función de escape	no estrangulable
Tipo de accionamiento	eléctrico
Principio de hermetización	blando
Tipo de terminal de válvulas	24
Construcción	Corredera
Tipo de control	prepiloto
Alimentación del aire de control	externo interno
Sentido del flujo	no reversible
Estructura del terminal de válvulas	Patrón fijo
Indicación del estado de señal	LED
Presión de control	2 ... 8 bar
Apropiado para vacío	sí
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre EMC según la normativa UE de baja tensión
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1
Temperatura del medio	-5 ... 50 °C
Conexión del aire de escape de pilotaje 82	sin escape común
Conexión del aire de escape de pilotaje 84	sin escape común
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Información sobre el material de las juntas	FPM HNBR NBR