

Terminal de válvulas CDVI5.0

Número de artículo: 197648

FESTO

Terminal de válvulas CDVI Clean Design.



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/cerrada monoestable 3/2 abierta monoestable 2/2 abierta monoestable 2/2 cerrada monoestable 5/3 cerrada 5/3 a descarga 5/3 a presión 5/2 biestable 2x3/2 cerradas monoestables 2x3/2 abiertas monoestables 5/2 monoestable
Tamaño de las válvulas	24 mm
Caudal nominal normal máx.	650 l/min con 24 mm
Presión de funcionamiento	-0,9 ... 10 bar
Homologación	C-Tick
Basado en la norma	ISO 14159 EN 1672-2
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre EMC
Clase de resistencia a la corrosión KBK	3
Temperatura del medio	-5 ... 50 °C
Tipo de protección	IP65 IP67 IP66 NEMA 4
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Control eléctrico	Multipolo Bus de campo
Indicación de la posición de conmutación	LED
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Tipo de accionamiento	eléctrico
Sistema eléctrico E/S	sí
Tipo de terminal de válvulas	15
Cantidad máxima de posiciones para válvulas	16
Estructura del terminal de válvulas	modular