

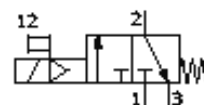
Válvula de cierre

MS6N-EE-1/2-V110-Z

Número pieza: 532113

FESTO

eléctrico, sentido del flujo de derecha a izquierda



Hoja de datos

Caracter.	Valor
Función de escape	no estrangulable
Tipo de accionamiento	eléctrico
Posición de montaje	indistinto
Accionamiento manual auxiliar	con enclavamiento mediante pulsador
Construcción	Corredera
Tipo de reposición	muelle mecánico
Tipo de control	directo
Alimentación del aire de control	interno
Sentido del flujo	no reversible
Función de las válvulas	3/2 cerrada monoestable
Indicación de la posición de conmutación	con accesorios
Presión de funcionamiento	4 ... 18 bar
Valor B	0,4
Valor C	29 l/sbar
Caudal nominal normal	7.000 l/min
Valores característicos de las bobinas	110V AC
Fluido	Aire comprimido
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	740 g
Conexión eléctrica	Conector forma rectangular Forma C según DIN 43650
Tipo de fijación	con accesorios a elegir: Montaje del conducto
Conexión neumática 1	NPT1/2-14
Conexión neumática 2	NPT1/2-14
Conexión neumática 3	G1/2
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE
Información sobre el material de las juntas	NBR
Información sobre el material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio