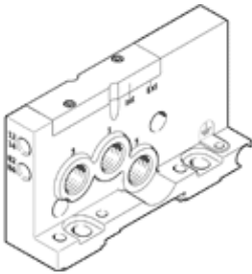


placa final VMPAL-EPR-SP

Número de artículo: 560947

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Ancho	28,8 mm
Largo	107,3 mm
Función integrada	Tapa codificada para determinar la alimentación de aire de pilotaje (interna o externa)
Sentido del flujo	reversible
Estructura del terminal de válvulas	Tamaños de válvulas combinables
Presión de funcionamiento Mpa	-0,09 ... 1 MPa
Presión de funcionamiento	-0,9 ... 10 bar
Presión de mando MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Presión de control	3 ... 8 bar
Clase de resistencia a la corrosión KBK	3 - riesgo de corrosión alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Tipo de protección	IP65 IP67
Indicación sobre el tipo de protección	Estando montado
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso del producto	180 g
Conexión del aire de pilotaje auxiliar 12/14	M7
Conexión del aire de escape de pilotaje 82/84	M7
Conexión neumática 1	G1/4
Conexión neumática 3	G1/4
Conexión neumática 5	G1/4
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la placa final	Fundición inyectada de aluminio PA reforzado