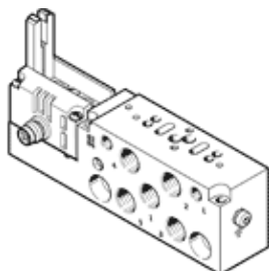


placa base VMPA14-IC-AP-S-1

Número de artículo: 8023667

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Ancho	24,4 mm
Largo	107,3 mm
Patrón	14,9 mm
Presión de funcionamiento Mpa	0,3 ... 0,8 MPa
Presión de funcionamiento	3 ... 8 bar
Presión de mando MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Presión de control	3 ... 8 bar
Homologación	c UL us - Recognized (OL)
Caracteres KC	KC-EMV
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre EMC según la directiva RoHS-RL de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa CEM del Reino Unido Según la normativa RoHS del Reino Unido
Clase de resistencia a la corrosión KBK	0 - sin riesgo de corrosión
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso del producto	150 g
Conexión eléctrica	M8 Conector
Tipo de fijación de la placa base	con taladro pasante
Conexión del aire de pilotaje auxiliar 12/14	M5
Conexión del aire de escape de pilotaje 82/84	M5
Conexión neumática 1	M7 G1/8
Conexión neumática 2	M7 G1/8
Conexión neumática 3	M7 G1/8
Conexión neumática 4	M7 G1/8
Conexión neumática 5	M7 G1/8
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la placa base	Fundición inyectada de aluminio