

Placa final VMPAL-EPL-SD25

Número de artículo: 560938

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Anchura	43 mm
Longitud	107.3 mm
Cantidad máx. de posiciones de válvula	24
Estructura del terminal de válvulas	Tamaños de válvulas combinables
Cantidad máxima de bobinas	24
Presión de funcionamiento	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
Presión de control MPa	0.3 MPa...0.8 MPa
Presión de mando	3 bar...8 bar
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Clase de resistencia a la corrosión CRC	3 - riesgo de corrosión alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Grado de protección	IP67
Nota sobre el grado de protección	En estado montado con accesorio VMPAL-KM
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Peso del producto	190 g
Conexión eléctrica 1, función	Multipolo
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Conector
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	Sub-D
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	25
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la placa final	Fundición inyectada de aluminio Reforzado con PA