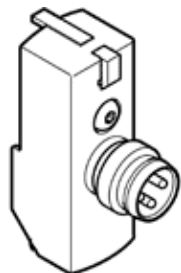


placa base eléctrica VAVE-L1-1VR8-LP

Número de artículo: 573919

★ Gama básica

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Polos inconfundibles	Bipolar
Funciones adicionales	Supresión del arco voltaico
Indicación del estado de señal	LED
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V 12 V
Resistencia a la tensión de choque	0,8 kV
Grado de ensuciamiento	3
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Tipo de protección	IP65
Temperatura ambiente	-5 ... 60 °C
Posición de montaje	indistinto
Par de apriete máximo	0,27 Nm
Peso del producto	3,2 g
Conexión eléctrica	3 contactos / 2 contactos M8 / - Conector tipo clavija / Conector tipo zócalo
Conexión de conducto de protección	no existente
Tipo de fijación	en electroválvula con tornillo autocortante
Color del cuerpo	Negro
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la culata	PA
Material de las juntas	EPDM
Material de la carcasa	PA
Material de los tornillos	acero templado