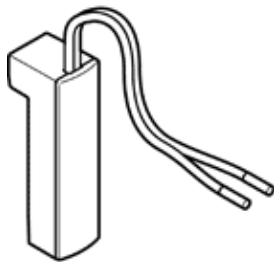


placa base eléctrica VAVE-K1-7-5YL1-LR

Número de artículo: 8115100

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	7
Característica de la línea	Basic
Polos inconfundibles	para tensión de funcionamiento
Funciones adicionales	Reducción de la corriente de parada
Indicación del estado de señal	LED
Margen de tensión de funcionamiento DC	12 ... 26 V
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Grado de ensuciamiento	2
Categoría de sobretensión	II
Homologación	RCM Mark
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre EMC
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa CEM del Reino Unido
Clase de resistencia a la corrosión KBK	0 - sin riesgo de corrosión
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Tipo de protección	IP40
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 ... 70 °C
Posición de montaje	indistinto
Radio de flexión, tendido fijo de cable	≥ 11 mm
Radio de flexión, tendido móvil de cable	≥ 16,5 mm
Peso del producto	3,3 g
Conexión eléctrica	2 contactos Cable bipolar extremo abierto
Estructura del cable	2x0,08
Diámetro del cable	1,1 mm
Longitud del cable	0,5 m
Conexión de conducto de protección	no existente
Tipo de fijación	Desplazable enclavamiento
Color del cuerpo	Negro
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	PA reforzado PC
Material de la cubierta aislante	PVC