## accesorio final de carrera DAPZ-SB-I-25DC-EXDR-AR

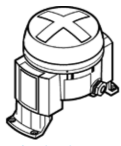
Número de artículo: 534476 Producto sustituido

Para actuadores semigiratorios con interfaz de montaje según VDI/VDE 3845

Tipo sustituido. Disponible hasta 2021. Producto de alternativa: consultar portal de asistencia técnica.







## Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro máximo admisible del cable	7 13 mm
Basado en la norma	EN 60947-5-6
	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Construcción	redondo
Posición de montaje	indistinto
Anticortocircuitaje	no
Función del elemento de conmutación	contacto cerrado en reposo
Polos inconfundibles	no
Principio de medición	inductivo
Indicación de la posición de conmutación	sí
Tensión de aislamiento	25 V
Potencia de entrada máx.	34 mW
Tensión máx. de entrada	16 V
Corriente de entrada máx.	25 mA
Tensión nominal de funcionamiento DC	8 V
Salida	NAMUR
Resistencia a la tensión de choque	0,5 kV
Grado de ensuciamiento	3
Categoría ATEX para gas	II 2G X
Certificación de protección contra explosión fuera de la UE	EPL Gb (RU)
	EPL Gc (RU)
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre protección contra explosión (ATEX)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Tipo de protección	IP67
Temperatura ambiente	-20 70 °C
Probabilidad de fallo peligroso por hora en [1/h].	1,07E-07
PFD (Probability of Failure on Demand)	4,69E-04
Corriente de conexión aminorada	<= 1 mA
Corriente de conexión no aminorada	>= 3 mA
Conexión eléctrica	borne roscado
Racor de cables	M20x1,5
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de las juntas	NBR
Material de la tapa del cuerpo	PC
Material de la base del cuerpo	ABS+PC
Material de la consola	ABS+PC