

Bobina magnética VACC-S18-70-K5-1-U2D

Número de artículo: 3546816

FESTO



 [General operating condition](#)

Hoja de datos

Característica	Valor
Tipo de accionamiento	Eléctrico
Posición de montaje	Cualquiera
Indicador de posición de conmutación	No
Tiempo de conexión	100%
Clase de aislamiento	H
Valores característicos de las bobinas	24 V DC: 7,0 W
Fluctuaciones de tensión admisibles	-15 % / +10 %
Certificación de protección contra explosión fuera de la UE	Clase I, Div. 2 (CA) Class I, Div. 2 (US)
Protección antideflagrante	Clase I, Div. 2 (CA) Clase I, Div. 2 (US)
Temperatura ambiente Ex	T4A, 120°C: -25°C ≤ Ta ≤ +80°C
Clase de resistencia a la corrosión CRC	4 - riesgo de corrosión muy alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Grado de protección	IP65
Peso del producto	1700 g
Conexión eléctrica	Caja de bornes, rosca para introducción de cables NPT1/2
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la bobina magnética	Aleación de forja de aluminio Fundición gris