

# Bobina magnética VACC-S13-18-K4-1U-KS4ME

Número de artículo: 8156759

FESTO



## 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: 1,8 W 24 V AC: 40/65 Hz, potencia de 1,8 VA
Fluctuaciones de tensión admisibles	-15 % / +10 %
Certificación de protección contra explosión fuera de la UE	EPL Db (KR) EPL Gb (KR)
Protección antideflagrante	Zona 1 (KR) Zona 21 (KR)
Organismo que expide el certificado	21-AV4BO-0279X 22-AV4BO-0051X
Tipo de protección contra explosión de gas	Ex e mb IIC T4, T5, T6
Tipo de protección contra explosión de polvo	Ex tD A21 IP65 T85/T95/T130°C
Temperatura ambiente Ex	T4, T130 °C: -30 °C ≤ Ta ≤ +60 °C T5, T95 °C: -30 °C ≤ Ta ≤ +60 °C T6, T85 °C: -30 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Grado de protección	IP65
Peso del producto	330 g
Conexión eléctrica	Caja de bornes, rosca para introducción de cables M20x1,5
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS