

# Bobina magnética VACC-S18-120-K4-1UF-KS4ME

Número de artículo: 8118322

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tipo de accionamiento	Eléctrico
Posición de montaje	Cualquiera
Indicador de posición de conmutación	No
Aseguramiento interno	Fusible
Tiempo de conexión	100%
Clase de aislamiento	H
Valores característicos de las bobinas	24 V AC: 50/60 Hz, potencia de 12,0 VA 24 V DC: 12,0 W
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	22-AV4BO-0256X 22-AV4BO-0257X
Tipo de protección contra explosión de gas	Ex e mb IIC T4
Tipo de protección contra explosión de polvo	Ex tD A21 IP66 T120 °C
Temperatura ambiente Ex	T4, T120°C: -25°C ≤ Ta ≤ +40°C
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Grado de protección	IP66
Peso del producto	580 g
Conexión eléctrica	Caja de bornes, rosca para introducción de cables M20x1,5
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS