

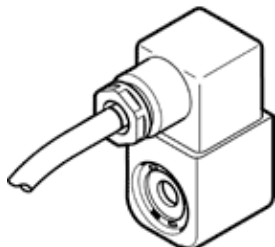
bobina magnética

VACN-N-K1-3A-EX4-M

Número de artículo: 8029141

FESTO

Para sistema de armadura FN, cable de 3 m, 230 V AC/50-60 Hz, encapsulado.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tipo de accionamiento	eléctrico
Posición de montaje	indistinto
Factor de utilización	100 %
Clase de aislamiento	F
Clase de aislamiento del alambre esmaltado	H
Valores característicos de las bobinas	230 V AC: 50/60 Hz, potencia de 2,1 VA
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Categoría ATEX para gas	II 2G
Tipo de protección contra explosión de gas	Ex mb IIC T6
Categoría ATEX para polvo	II 2D
Tipo de protección contra explosión por polvo	Ex mb tb IIIC T80°C
Certificación de protección contra explosión fuera de la UE	EPL Db (BR) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (IEC-EX)
Temperatura ambiente con riesgo de explosión	-20°C ≤ Ta ≤ +50°C
Certificado entidad que lo expide	DNV 15.0189X DNVGL-TAA000011J IECEx PTB 15.0016X PTB 14 ATEX 2027 X
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	IP65
Temperatura ambiente	-20 ... 50 °C
Clasificación marítima	véase el certificado
Peso del producto	353 g
Conexión eléctrica	Cable
Diámetro del cable	7 mm
Longitud del cable	3 m
Tipo de fijación	con tuerca moleteada
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Material sintético
Material del bobinado	Acero
	cobre