

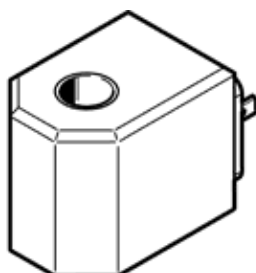
bobina magnética

VACC-S13-18-A1-3U

Número de artículo: 562892

FESTO

Para sistema de armadura F19, distribución de conexiones forma A, según EN 175 301, 230 V DC y AC.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tipo de accionamiento	eléctrico
Posición de montaje	indistinto
Indicación de la posición de conmutación	no
Factor de utilización	100 %
Clase de aislamiento	H
Valores característicos de las bobinas	230 V DC: 1,8 W 230 V AC: 50/60 Hz, potencia de 1,8 VA
Fluctuación de tensión permisible	-15 % / +10 %
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE de baja tensión
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa sobre utillaje eléctrico del Reino Unido
Clase de resistencia a la corrosión KBK	4 - riesgo de corrosión muy alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Tipo de protección	IP65
Temperatura ambiente	-20 ... 60 °C
Peso del producto	210 g
Conexión eléctrica	Esquema de conexiones forma A según EN 175301-803 Conector según EN 175301-803
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la bobina magnética	PA UP