

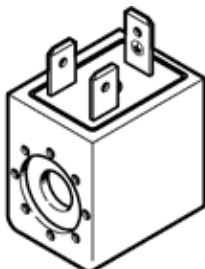
# bobina magnética

## VACF-B-B2-3W

Número de artículo: 8030808

FESTO

Patrón de conexiones forma B, estándar industrial, 230 V AC/240 V AC/50-60 Hz.



### Hoja de datos

Característica	Valor
Posición de montaje	indistinto
Factor de utilización	100 %
Clase de aislamiento	H
Valores característicos de las bobinas	230/240 V AC: 50/60 Hz, potencia de arranque 5,8 VA, potencia de retención 4,6 VA
Resistencia a la tensión de choque	4 kV
Grado de ensuciamiento	3
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Clasificación marítima	véase el certificado
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE de baja tensión
Certificado entidad que lo expide	DNVGL-TAA000011J
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Temperatura del medio	-20 ... 50 °C
Tipo de protección	IP65
Temperatura ambiente	-20 ... 50 °C
Conexión eléctrica	según estándar industrial (11 mm) Esquema de conexiones forma B según EN 175301-803
Tipo de fijación	con tuerca moleteada
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	PA Acero
Material de la bobina magnética	cobre Acero Termoplástico
Material del bobinado	cobre