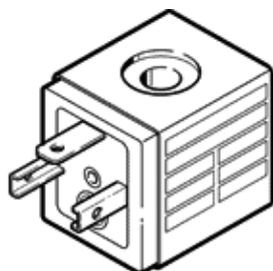


bobina magnética MSN1W-230AC-OD

Número de artículo: 123062

FESTO

para tensión alterna, sin conector



Hoja de datos

Característica	Valor
Posición de montaje	indistinto
Tiempo mínimo de mantenimiento	10 ms
Factor de utilización	100%
Factor de rendimiento cos (phi)	0,7
Valores característicos de las bobinas	230 V AC: 50 Hz, potencia de arranque de 7,5 VA, potencia de retención de 5 VA 230 V AC: 60 Hz, potencia de arranque de 5 VA, potencia de retención de 3,7 VA
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE de baja tensión
Temperatura del medio	-10 ... 50 °C
Tipo de protección	IP65
Temperatura ambiente	-10 ... 50 °C
Clasificación marítima	véase el certificado
Peso del producto	80 g
Conexión eléctrica	según DIN NE 175301-803 Esquema de conexiones forma A según EN 175301-803 3 contactos
Tipo de fijación	aprisionado con abrazadera de sujeción con accesorios
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE
Material de la carcasa	PA
Material de los contactos crimp	Acero
Material del bobinado	cobre