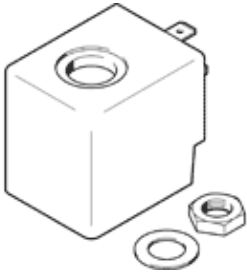


bobina magnética MH-2-24VDC-PA

Número de artículo: 549906

FESTO

para tensión continua, sin conector



Hoja de datos

Característica	Valor
Posición de montaje	indistinto
Indicación de la posición de conmutación	no
Tiempo mínimo de mantenimiento	12 ms
Factor de utilización	100 %
Factor de rendimiento cos (phi)	0,7
Valores característicos de las bobinas	24 V DC: 7,9 W
variaciones de frecuencia admisibles	+/- 10 %
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Tipo de protección	IP65
Indicación sobre el tipo de protección	IP00 sin caja tomacorriente del aparato
Temperatura ambiente	-20 ... 50 °C
Par de apriete máximo del racor	2 Nm
Peso del producto	150 g
Conexión eléctrica	según DIN NE 175301-803
Tipo de fijación	con contratuerca
Material de la bobina magnética	Duroplast cobre Acero
Material del bobinado	cobre