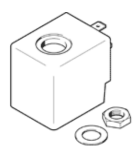
bobina magnética MH-2-24VDC-PA Número de artículo: 549906

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	