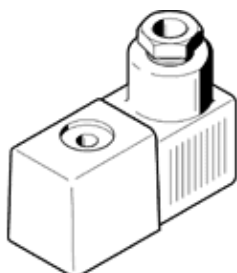


# bobina magnética MSFG-24/42-50/60

Número de artículo: 4527

FESTO

con conector estándar



## Hoja de datos

Característica	Valor
Posición de montaje	indistinto
Indicación de la posición de conmutación	no
Tiempo mínimo de mantenimiento	10 ms
Factor de utilización	100 %
Factor de rendimiento cos (phi)	0,7
Valores característicos de las bobinas	24 V DC: 4,5 W 42 V AC: 50/60 Hz, potencia de arranque de 9 VA, potencia de retención de 7 VA
variaciones de frecuencia admisibles	+/- 5 %
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Conformidad PWIS	VDMA24364-C1-L
Tipo de protección	IP65
Temperatura ambiente	-5 ... 40 °C
Par de apriete máximo del conector tipo zócalo	0,4 Nm
Peso del producto	55 g
Conexión eléctrica	3 contactos Clavijas para MSSD-F
Tipo de fijación	con tuerca moleteada
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la bobina magnética	Duroplast cobre Acero
Material del bobinado	cobre