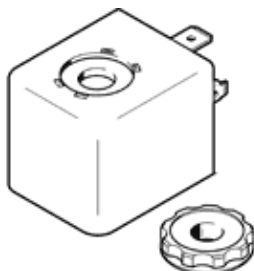


bobina magnética MD-2-230VAC-PA

Número de artículo: 549905

FESTO

para tensión alterna, sin conector



Hoja de datos

Característica	Valor
Tipo de accionamiento	eléctrico
Posición de montaje	indistinto
Factor de utilización	100 %
Factor de rendimiento cos (phi)	0,7
Valores característicos de las bobinas	230 V AC: 50/60 Hz, potencia de arranque de 14,5 VA, potencia de retención de 10,5 VA
variaciones de frecuencia admisibles	+/- 10 %
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE de baja tensión
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa sobre utillaje eléctrico del Reino Unido
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Tipo de protección	IP65
Temperatura ambiente	-20 ... 50 °C
Par de apriete máximo del racor	0,5 Nm
Peso del producto	110 g
Conexión eléctrica	según DIN NE 175301-803
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