

Bobina magnética MSFW-230-50/60-OD

Número de artículo: 34422

FESTO



 [General operating condition](#)

Hoja de datos

Característica	Valor
Posición de montaje	Cualquiera
Indicador de posición de conmutación	No
Tiempo mín. de arranque	10 ms
Tiempo de conexión	100%
Factor de rendimiento $\cos \{\phi\}$	0.7
Valores característicos de las bobinas	230 V AC: 50/60 Hz, potencia de arranque de 9,0 VA, potencia de retención de 7,0 VA
Fluctuaciones de frecuencia admisibles	+/- 5 %
Fluctuaciones de tensión admisibles	+/- 10 %
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según la Directiva de baja tensión de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa del Reino Unido sobre utillaje eléctrico
Conformidad PWIS	VDMA24364-C1-L
Grado de protección	IP65
Temperatura ambiente	-5 °C ... 40 °C
Par de apriete máximo de la caja tomacorriente	0.4 Nm
Peso del producto	55 g
Conexión eléctrica	3 pines Lengüetas del enchufe con esquema de conexiones según estándar de Festo para MSSD-F
Tipo de fijación	Con tuerca moleteada
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la bobina magnética	Duroplast Cobre Acero
Material del devanado	Cobre