



Especificaciones técnicas

Ref.: **MGCTEH111**

Alimentación	100 - 240 Volts
Frecuencia	50 / 60 Hz.
Número de canales	1
Ancho	3 módulos 17,5 mm.
Montaje	Riel DIN
Bornes	Borne de tornillos
Accionamiento	Motor sincrónico controlado por cristal de cuarzo
Programa	Programa diario
Reserva de marcha	200 horas (100 con carga en 110V.)
Contactos	Un contacto conmutado
Potencia permanente a 220VAC	16 Amp.
Potencia de partida a 220VAC	4 Amp.
Carga ampolleta de halógeno	1100 W
Carga ampolleta de bajo consumo	150 W
Tiempo de conexión más breve	30 minutos
Precisión de marcha a 25 °C	-1 seg/día
Tipo de conmutación	Interruptor
Consumo en espera	0,5 W
Potencia pérdida máxima	1.3 W
Material de la carcasa y aislamiento	Termoplástico autoextinguible, temperatura 750 °C
Grado de protección	IP20
Clase de protección	II según IEC 60 730-1
Temperatura de trabajo	-20 °C a +55 °C
Mando Manual	Temporizado - Perm.Encendido - Perm.Apagado
Medidas	53,6 x 90,4 x 65,5