

Electrónico



EG103B

Programador digital 1 canal 7d s/ chave

Características técnicas

Arquitectura	
Modo de fixação	Calha DIN
Configuração	
№ de módulos	2
Principais características eléctricas	
Tensão alternada estipulada de utilização	195 / 230 / 265 V
Frequência de funcionamento	50/60 Hz
Dimensões	
Profundidade produto instalado	64 mm
Altura produto instalado	85 mm
Comprimento	85 mm
Largura produto instalado	36 mm
Potência	
Potência consumida	6 VA
Potência total dissipada em IN	2 W
Potência dissipada pelo comando	0.5 W
Bateria	
Reserva de energia	≈ 5 a
Tempo de carga para a reserva de marcha em horas	0
Gestão de lâmpadas incandescentes	
Potência máx. com lâmpadas incandescentes	2300 W
Ligação	
Secção de ligação em cabo flexível	1 / 6mm²
Nº de contactos	1
Tipo de contactos	1 NA
Tipo de ligação	Borne com parafusos
Configurações	
numberofprogramsteps	56
Alteração Verão / Inverno	automático
Ajuste de programação	1 mn

Tipo de programador

Ciclo de programação	1X7D
Equipamento	
Nº de canais	1
Reserva de marcha	5 anos
hasholidaysprogram	Não
Utilização	
Ciclo	Semanal
Segurança	
Índice de protecção IP	IP20
Condições de utilização	
Temperatura de funcionamento	-555 °C
Precisão de marcha	9
Temperatura de armazenamento / transporte	-2070 °C