



EG103B

Programador digital 1 canal 7d s/ chave

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação	Calha DIN
-----------------	-----------

Configuração

Nº 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 / 6mm ²
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	Electrónico

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	-5...55 °C
Precisão de marcha	9
Temperatura de armazenamento / transporte	-20...70 °C