



EU102

Relé controlo de tensão mono. c/ visor

Características técnicas

Capacidade

Número de módulos	2
-------------------	---

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-20 - 55 °C
Temperatura de armazenamento/transporte	-40 - 70 °C

Ligações

Secção transversal de condutor flexível	1 - 6 mm ²
Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 10 mm ²

Dimensões

Altura	85 mm
Largura	35 mm
Profundidade	60 mm

Power supply

Tensão de alimentação	3N, 400/230 V
-----------------------	---------------

Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP30
-----------------------	------

Potência

Potência	5 VA
Potência total dissipada em IN	4 W

Conectividade

Tipo de ligações	Terminal de parafuso
------------------	----------------------

Intensidade de corrente

Classificação de corrente aceitável AC1	8 A
---	-----

Modo de configuração

Atraso ao desligar	1200 s
--------------------	--------

Instalação / montagem

Montagem	Calha DIN
----------	-----------

Sustentabilidade

REACH - livre de SVHC	Sim
Conformidade RoHS	Sim