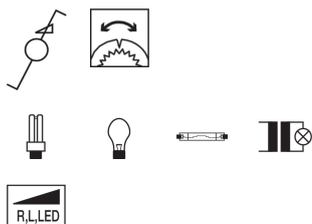




2873



## Variador rotativo universal, 20-500VA

### Características técnicas

#### Principais características eléctricas

Tensão nominal	230 V
Frequência de funcionamento	50 Hz

#### Voltagem

Tensão de serviço	230 V AC
- teste de tensão possível sem desmantelamento	

#### Corrente eléctrica

Controle de corrente	100 mA
----------------------	--------

#### Fusível

Fusível em miniatura	T 3,15 H 250
fusível	com fusível sobressalente, à prova de curto-circuito e sobrecarga (microfusível)

#### Potência

Perda de poder em plena carga	≈ 5 W
-------------------------------	-------

#### Materiais, acabamento, cores

Cor	não se aplica
Material	Plástico + metal

#### Dimensões

Ø da dimensão do eixo	4 mm
-----------------------	------

#### Gestão de lâmpadas fluorescentes

Lâmpadas fluorescentes compactas	3...100 W
----------------------------------	-----------

#### Gestão de lâmpadas incandescentes

Lâmpadas incandescentes e halogéneas de 230 V	20...500 W
---	------------

#### Instalação, montagem

modo de instalação	com garras de expansão
--------------------	------------------------

#### Ligação

Tipo de carga	inductivo
- com terminal para carga base do isolador de corrente	
- com terminais de encaixe	

#### Configurações

- valor base de luminosidade programável	
--	--

#### Equipamento

---

- ligação de fase
  - com função de comutação de escada
- 

#### Segurança

---

Sem halógenos sim

---

#### Temperatura

---

Temperatura ambiente 5...45 °C

---

#### Identificação

---

Aplicações Comando de iluminação

Série Light control, House electronics

---

#### Instruções

---

Texto de indicação É possível mudar o fusível sem retirar a tampa.

---