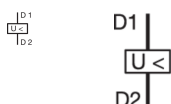


MZ206



## Bobina mínima tensão 230V AC 1M

### Características técnicas

#### Configuração

Nº de módulos	1
---------------	---

#### Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização	230 V
Tipo de tensão de alimentação	AC
Frequência de funcionamento	50/60 Hz

#### Voltagem

Tensão estipulada de isolamento	4000 V
Tensão circuito de comando em DC	0 V
Tensão circuito de comando em AC	230 V
Tensão estipulada de utilização em DC	0 V

#### Corrente eléctrica

Corrente estipulada AC1	15 mA
-------------------------	-------

#### Dimensões

Profundidade produto instalado	68 mm
Largura produto instalado	17.5 mm

#### Potência

Consumo à chamada	3.5 VA
Potência total dissipada em IN	2 W

#### Disparador

Tipo de montagem de sensor	200 ms
Tensão de funcionamento/abertura em Ue	35 / 70 %

#### Padrões

Directiva Europeia WEEE	em conformidade
-------------------------	-----------------

#### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-25...60 °C
Tropicalização	95%
Temperatura de armazenamento / transporte	-40...80 °C