



## Bobina p/emissão corrente 230-415V AC 1M

MZ203

### Funções

Atraso ao disparo	Não
Atraso ao rearme	Não

### Principais características eléctricas

Frequência de funcionamento	50/60 Hz
Tipo de tensão de alimentação	AC/DC
Tensão alternada estipulada de utilização	230/415 V

### Voltagem

Tensão estipulada de isolamento	4000 V
Tensão circuito de comando em AC	230/415 V
Tensão circuito de comando em DC	110/130 V
Tensão estipulada de utilização em DC	110/130 V

### Corrente eléctrica

$I_{min}=f(U=230V AC)$ do circuito de potência	14 mA
$I_{min}=f(U=415V AC)$ do circuito de potência	32 mA

### Potência

Consumo à chamada	15 VA
Potência total dissipada em IN	25,3 W

### Disparador

Tipo de montagem de sensor	200 ms
----------------------------	--------

### Dimensões

Profundidade produto instalado	68 mm
Altura produto instalado	83 mm
Largura produto instalado	18 mm

**Instalação, montagem**

Binário de aperto	1,2Nm
-------------------	-------

**Ligação**

Secção de ligação em cabo rígido	10 mm <sup>2</sup>
Secção de ligação em cabo flexível	6mm <sup>2</sup>

**Padrões**

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

**Condições de utilização**

Temperatura de armazenamento	-40 a 80 °C
Tropicalização	95%