



## WDH/TS

WDH/TS

Código: P32020. (DESCATALOGADO)

> Relés detetor de corrente CA

### Especificações

#### Alimentação em corrente alternada

Consumo	2 W
Frequência	50 Hz
Tensão nominal	230 / 400 V~ (-15%, +10%)

#### Características ambientais

Grau de proteção	IP 40
Temperatura de trabalho	0 ... +50 °C

#### Normas

Certificações	UL, VDE
Normas	IEC 605, IEC 1010-1, UNE-EN 61010-1, UNE-EN 50081, UNE-EN 50082, IEC 255, UL 94, EN 20607, UNE 20608, UNE 21136, VDE 0110

#### Círculo de medição de corrente

Corrente nominal (I <sub>n</sub> )	... / 5 A
Sobrecarga permanente	2 I <sub>n</sub>

#### Saídas digitais de relés

AC11 I <sub>e</sub> /U <sub>e</sub>	0,8 A / 240 V~
DC11 I <sub>e</sub> /U <sub>e</sub>	1,6 A / 110 Vdc
Corrente térmica (I <sub>th</sub> )	5 A
Tensão de isolamento	250 V~
Vida elétrica	2 x 10 <sup>6</sup>
Vida mecânica	2 x 10 <sup>6</sup>

#### Proteção diferencial

Tempo de retardamento (t <sub>Δ</sub> )	0,5 ... 30 s
---	--------------