



## Przełącznik różnicowo-prądowy 0,3A, bezzwłoczny

HR502

### Charakterystyka elektryczna

Częstotliwość znamionowa	50/60 Hz
Napięcie znamionowe łączeniowe $U_e$ (AC)	230 V

### Napięcie

Maksymalne napięcie pracy	276 V
---------------------------	-------

### Prąd

Prąd dopuszczalny (AC1)	8 A
Znamionowy prąd różnicowy $I_{\Delta n}$	300 mA
Maksymalny prąd przeciążeniowy	30kA, 100ms

### Moc

Moc wejściowa	3 VA
Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	4,2 W

### Instalacja / Montaż

Moment dokręcający	1,7 Nm
--------------------	--------

### Podłączenie

Przekrój elastycznego przewodu pomiarowego (linka)	
Zacisk pomiarowy dla przewodu sztywnego (druć)	
Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	
Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku	
Rodzaj styku	Podstawa 1 OF

### Ustawienia

Regulowany czas opóźnienia	nie
----------------------------	-----

### Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP30
Typ wyłącznika różnicowoprądowego	A

**Warunki użytkowania**

---

Temperatura magazynowania

-25 do 70 °C

---