

Núm. 2013DDC11

## CHINT ELECTRICS S.L.

calle C num. 38 Polígono Industrial 1  
C.P.: 28938 Móstoles (Madrid)

Declara que el producto: / declares that the product

### Relés diferenciales electrónicos RDC

Tensión de servicio 50/60Hz: 110Vca/Vcc,  
230/400Vca; Contactos de salida: 1NO/1NC;  
Señalización mediante LEDS On y disparo;  
Relé de salida normalmente en reposo

Referencia	Características técnicas	Retardo descon.	Transformador
RDC-01	Sensibilidad fija: 0.3A ó 0.5A	-	-
RDC-02	Sensibilidad ajustable 0.025A a 25A	Ajustable de 0.02A a 5 seg.	-
RDC-03	Sensibilidad ajustable 0.025A a 25A	Ajustable de 0.02A a 5 seg.	Diámetro trafo 28mm
RDC-04	Sensibilidad ajustable 0.025A a 25A	Ajustable de 0.02A a 5 seg.	Para trafo independiente
RDC-21/35 /60/110	Sensibilidad ajustable 0.025A a 25A	Ajustable de 0.02A a 5 seg.	Diámetro trafo: 35, 60, 100mm

### Está conforme a las siguientes Normativas

to which this declaration relates is in conformity with the following normative documents

- UNE-EN55022:2000**
- UNE-EN61000-4-2 EN61000-4-3 EN61000-4-5 EN61000-4-4 EN61000-4-6**
- IEC 60755**

### Siguiendo las disposiciones de las Directivas:

following the provisions of Directive

- 2006/95/CE Directiva de Baja Tensión / Low Voltage Directive**
- 2004/108/CE Directiva de compatibilidad electromagnética / EMC Directive**

**Fecha de declaración** Date of declaration

25 de junio de 2013

**CHINT ELECTRICS,S.L.**  
Olga Vaamonde  
*Directora General*

**CHINT** ELECTRICS S.L.  
C.I.F.: B-85926754  
C/ C n° 38, Nave 3, Pol. Industrial 3, Arroyamonte  
28938 Móstoles (Madrid)