

Núm. 2013DDC12

## CHINT ELECTRICS S.L.

calle C num. 38 Polígono Industrial 1

C.P.: 28938 Móstoles (Madrid)

Declara que el producto: / declares that the product

## Aparatos de medida digitales RDC31, RDC38, RMC-31, RMC-32

Multímetros multifunción RDC-31 y RMC-31  
Analizadores de redes RDC-38 y RMC-32

Referencia	Características
RDC-31	Montaje a panel 96x96mm. Medición de tensión, corriente y frecuencia. Alimentación 110/230Vca ó 230/400Vca.
RDC-38	Montaje a panel 96x96mm. Medidas de tensión, corriente, frecuencia, potencia, energía, factor de potencia, temperatura, contador de horas. Alimentación 100-125/220/240Vca.
RMC-31	Montaje a guía DIN (3 módulos). Medidas de tensión, corriente y frecuencia. Alimentación: 230Vca-Opcional 110Vca ó 400Vca. Salida digital ON/OFF-5-230Vca/Vcc - máx: 150mA
RMC-32	Montaje a guía DIN (3 módulos). Medidas de tensión, corriente, frecuencia, potencia, energía, factor de potencia, temperatura, contador de horas. Alimentación: 230Vca-Opcional 110Vca ó 400Vca.

## 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