

## Certificado de Conformidad con los Requisitos Esenciales de Seguridad

Reglamento de Seguridad del Equipamiento Eléctrico de Baja Tensión

### Certificación en base a Certificado de Conformidad de Tipo

La Unidad Reguladora de Servicios de Energía y Agua certifica que los productos:

Interruptores automáticos de corriente diferencial para instalaciones domésticas y análogas

detallados en el listado adjunto, cumplen con los requisitos esenciales de seguridad, de acuerdo con lo establecido en el **Reglamento de Seguridad del Equipamiento Eléctrico de Baja Tensión**.

Marca	Modelo	Descripción	Tensión nominal (V)	Cantidad de polos	Corriente nominal (A)	Corriente cortocircuito (KA)	Curva	Tipo	Corriente Diferencial (mA)
CHINT	NB1L	Interruptor tipo AD	240	1P+N	1	6	B y C	A	30
CHINT	NB1L	Interruptor tipo AD	240	1P+N	2	6	B y C	A	30
CHINT	NB1L	Interruptor tipo AD	240	1P+N	3	6	B y C	A	30
CHINT	NB1L	Interruptor tipo AD	240	1P+N	4	6	B y C	A	30
CHINT	NB1L	Interruptor tipo AD	240	1P+N	6	6	B y C	A	30
CHINT	NB1L	Interruptor tipo AD	240	1P+N	10	6	B y C	A	30
CHINT	NB1L	Interruptor tipo AD	240	1P+N	13	6	B y C	A	30
CHINT	NB1L	Interruptor tipo AD	240	1P+N	16	6	B y C	A	30
CHINT	NB1L	Interruptor tipo AD	240	1P+N	20	6	B y C	A	30
CHINT	NB1L	Interruptor tipo AD	240	1P+N	25	6	B y C	A	30

Fecha de concesión: 17/04/2009

Firma:

  
Ing. Eduardo Touya  
Gerente de Fiscalización