



DECLARACION DE CONFORMIDAD CE

(CE DECLARATION OF CONFORMITY)

Nº 34

(The undersigned, representing the following manufacturer)

El abajo firmante, en representación de:

I DIVISION ELECTRICA, S.A.

Poligono Industrial de Villanueva de Gállego, sector 2, parcela H
50830 VILLANUEVA DE GALLEGO (ZARAGOZA, ESPAÑA)

(Declares that the products:)

Declara que los productos:

(Mark) **Marca: IDE**

Referencia (References): GN252515, GN302015, GN302515, GN303015, GN303020, GN403015, GN403020, GN404020, GN503015, GN503020, GN504015, GN504020, GN504025, GN505015, GN505020, GN505025, GN505030, GN604020, GN604025, GN604030, GN605020, GN605025, GN605030, GN606020, GN606025, GN705015, GN705020, GN705025, GN806020, GN806025, GN806030, GN808025, GN808030, GN1006025, GN1008030, GN1206030, GN1208030, GN12010030

(are in conformity with the provisions of the following EC directives)

Son conformes con las disposiciones de las directivas:

93/68/CEE (CE Marking directive)

DIRECTIVA DEL MERCADO CE

73/23/CEE (Low voltage directive)

DIRECTIVA DE BAJA TENSION

(and that the standards and/or technical specifications referenced overleaf have been applied)

y que se han aplicado las normas y/o especificaciones técnicas referenciadas al reverso.

(Last two digits of year on which the CE marking was affixed)

Últimos dos dígitos del año en el que se colocó el marcado CE: 04

Villanueva de Gállego, 09 January 2007

En Villanueva de Gállego, a 09 de Enero de 2007

Raquel Montañés Abos : Apoderado

DECLARACION DE CONFORMIDAD CE

(CE DECLARATION OF CONFORMITY)

Nº 34

(References of standards and/or technical specifications applied for this declaration of conformity, or parts thereof)

Referencia de normas y/o especificaciones técnicas para esta declaración de conformidad, o partes de la misma

(Harmonized standards)

- Normas armonizadas

EN 62208	2004	Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies. General requirements.
UNE-EN 62208	2004	Envolventes vacías destinadas a los conjuntos de aparataje de baja tensión. Requisitos generales.
EN 60439-1-3*	1999	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies (on affected part)
UNE-EN 60439-1-3*	2001	Conjuntos de aparataje de baja tensión (en la parte que afecta)
EN 50102	1995	Protection degree against external impacts provided to electrical equipment installed in metallic enclosures.
UNE-EN 50102	1996	Grados de protección proporcionados por las envolventes de materiales eléctricos contra los impactos mecánicos externos
EN 60529	1991	Protection degree provided by enclosures (IP code).
UNE 20-324	1993	Grados de protección proporcionados por las envolventes (código IP)
IEC 60695-2-1	1994	Fire hazard testing. Glowing hot-wire based test methods.
UNE-EN 60695-2-1	1997	Ensayos relativos a los riesgos de incendios
IEC 243-1	1998	Electrical strength of insulating materials. Test method.
UNE-EN 60243-1	1999	Rigidez dieléctrica de los materiales aislantes sólidos. Métodos de ensayo.

*En la parte que afecta (on affected part)

(Characteristics) Wall mounting metal cabinets.

- Características: Armarios metálicos de fijación mural.

NOTE: The above mentioned technical data is based on the use of the distribution board and its accessories supplied by IDE, assembled accordingly to our technical and instructions guidelines.

NOTA: Las características técnicas descritas anteriormente se cumplen con el empleo de los elementos del conjunto y de los accesorios suministrados por IDE, montados y ensamblados según las correspondientes guías técnicas y hojas de instrucciones

- **Grado de protección IP 65**
Degree of protection: IP 65
- **Resistencia al impacto IK 09**
Resistance to impact IK 09.
- **Rango de temperaturas ambiente**
-25°C/+40°C
Range of temperature under normal conditions
-25°C/+40°C.
- **Tensión máxima de empleo 1000 V**
Maximum operational voltage 1000 V.