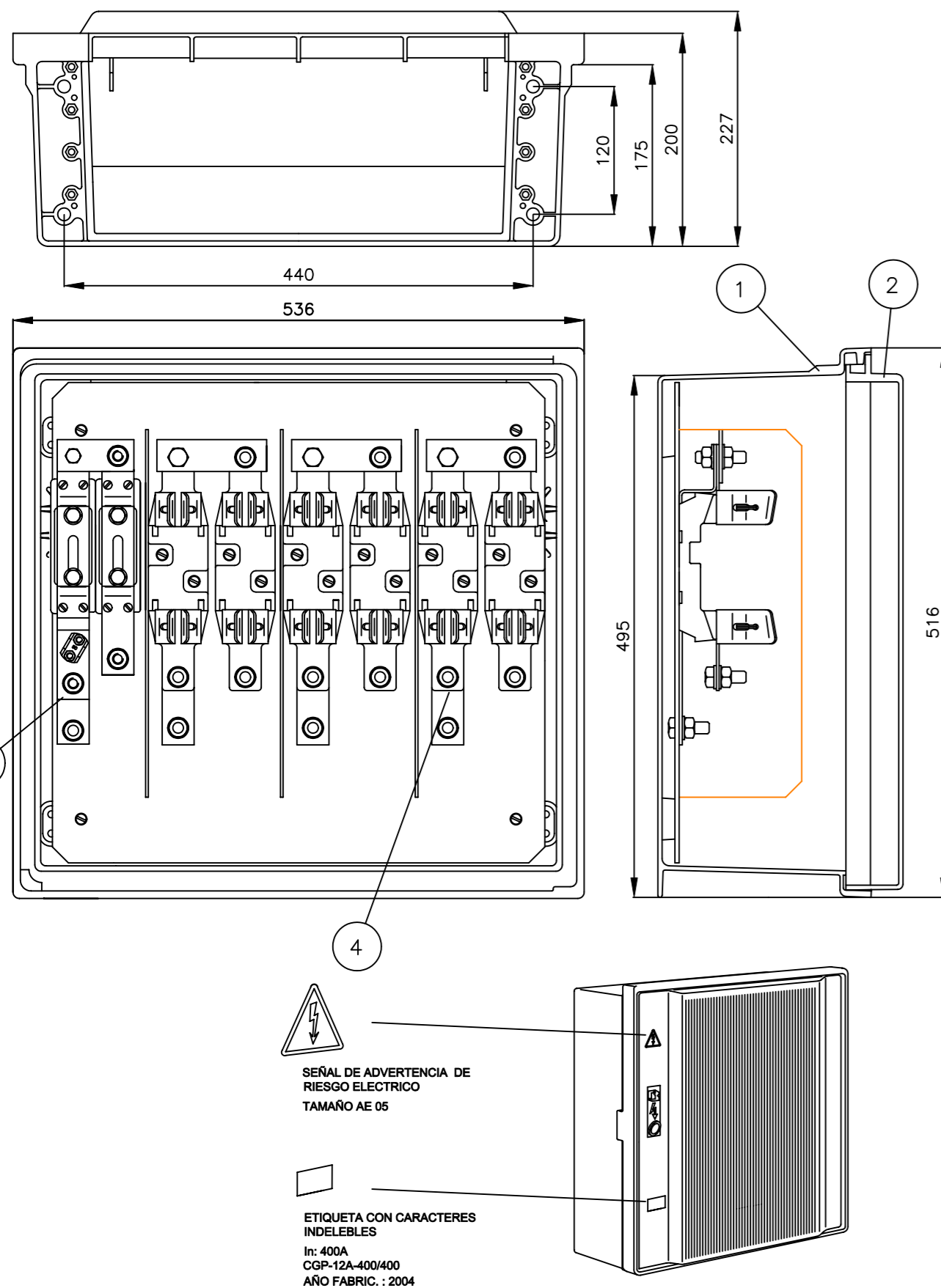


CGP 12A-400/400A

Ref. 446.469-EN

FICHA Nº

5072



CGP-12a-250/250

Ref. 446.469-EN

FICHA Nº

5072

## Material del Fondo y Tapa:

- Poliéster reforzado con fibra de vidrio, color gris S1500-N según UNE 48103
- Clase térmica A según UNE 21305

Marca de las bases cortacircuitos: CAHORS

Dimensiones de las pletinas adicionales de retorno 40x3 mm

Dimensiones de las pletinas adicionales de conexión entre bases 40x4mm

Dimensiones de las pletinas adicionales de conexión entre neutros 30x3 mm

## Componentes:

- 1.- Cuba
- 2.- Tapa
- 3.- Neutro seccionable, tornillería engastada de acero inoxidable Hexagonal M10 y borne de puesta a tierra de 50 mm<sup>2</sup>
- 4.- Base T2 tipo lira, tornillería engastada de acero inoxidable hexagonal M10

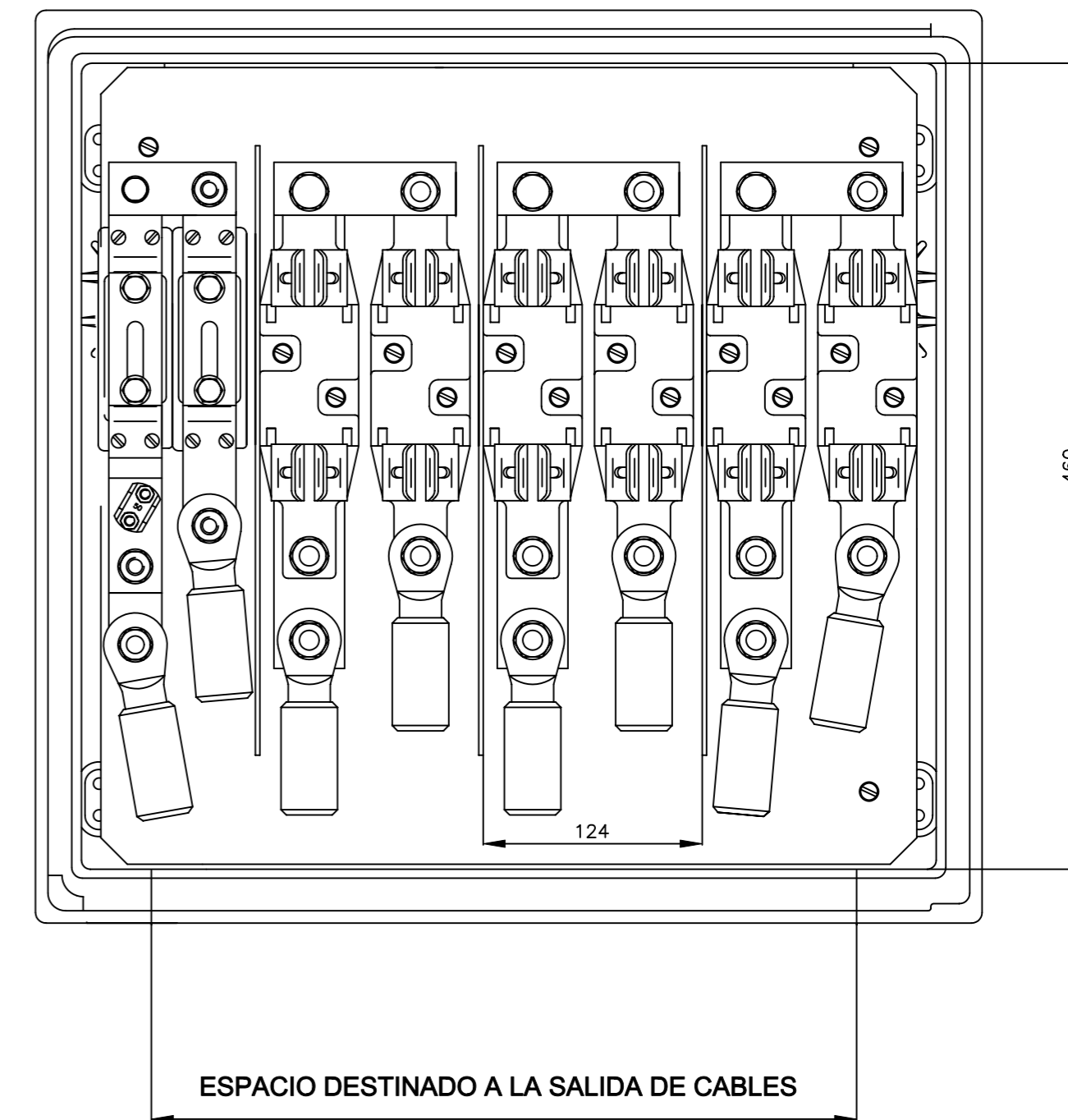
CGP-12a-250/250

Ref. 446.469-EN

(DISPOSICION TERMINALES BIMETALICOS DE 240 mm<sup>2</sup>)

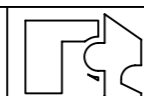
FICHA Nº

5072

DIBUJADO  
J.BHOJA Nº  
1/3

CAHORS ESPAÑOLA, S.A.

Apdo. 70 Figueres (Girona) Ctra. Vilamalla a Figueres km.1



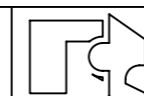
CAHORS

FECHA: 4.03.04

DIBUJADO  
J.BHOJA Nº  
2/3

CAHORS ESPAÑOLA, S.A.

Apdo. 70 Figueres (Girona) Ctra. Vilamalla a Figueres km.1



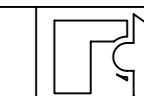
CAHORS

FECHA: 03.09.03

DIBUJADO  
JFGHOJA Nº  
3/3

CAHORS ESPAÑOLA, S.A.

Apdo. 70 Figueres (Girona) Ctra. Vilamalla a Figueres km.1



CAHORS

FECHA: 03.09.03