

CAHORS

AENOR  
R  
Empresa Registrada  
ISO 9001  
ER-0016/1993

AENOR  
G  
Gestión Ambiental  
ISO 14001  
GA-2016/0183



# FICHA TECNICA

## CGP-14-400/400/BUC

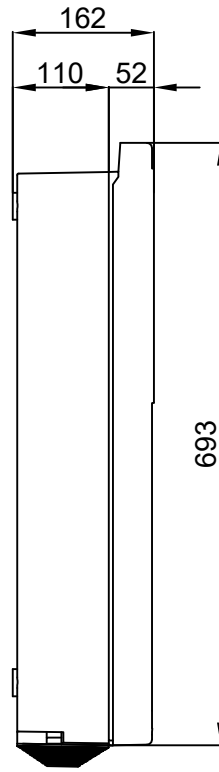
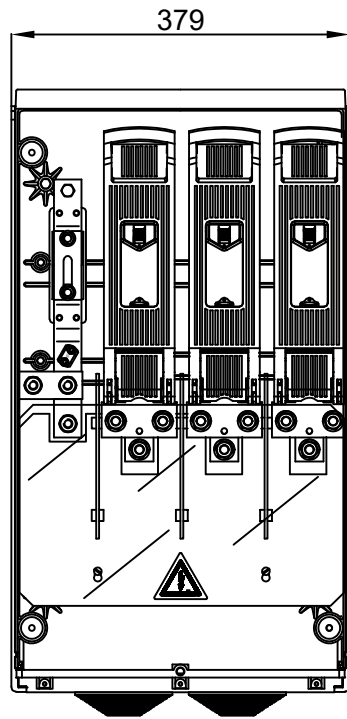
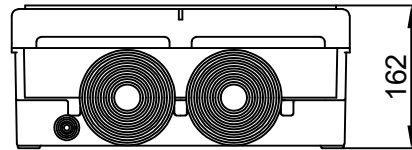
FT Nº: 11710

Revisión: 00

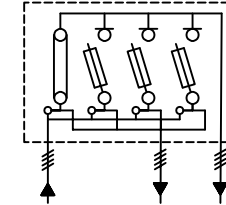
Fecha: 17.03.2022

REFERENCIA CAHORS: 0446728

REFERENCIA IBERDROLA: 7650020



### ESQUEMA ELECTRICO:



### CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 500V
- Intensidad asignada: 400A
- Grados de protección IP34D, IK08
- Tres bases seccionables en carga tamaño BUC-2 400A
- Neutro seccionable con borne puesta a tierra de 50mm<sup>2</sup>
- Esquema 14
- Bornes de entrada mediante tornillo Inox M10
- Bornes de entrada mediante tornillo Inox M10

### NORMAS:

- UNE-EN 61439
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT13
- DIRECTIVA
- UNE-EN 60947

### UTILIZACION:

- Protección de la línea general de alimentación en una instalación de enlace
- Instalación en fachada exterior de los edificios o muros de cierre
- Montaje superficial, empotrada o en nicho de acuerdo al REBT