

# FICHA TECNICA

## ARMARIO DE DISTRIBUCIÓN URBANA 1E400/2S250

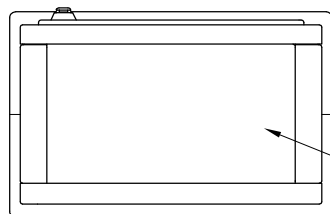
FT N°: 6125

Revisión: 00

Fecha: 30.11.2010

REFERENCIA CAHORS: 0470595

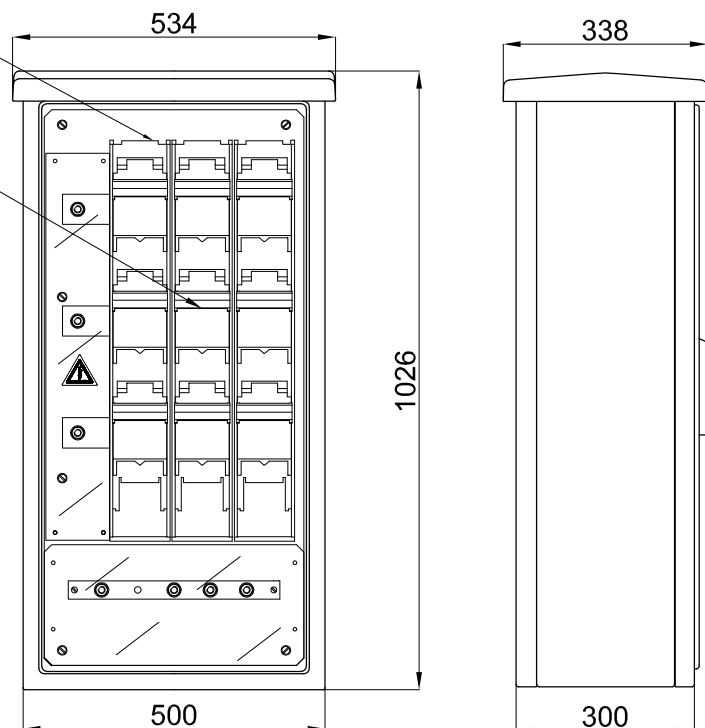
REFERENCIA E.ON: ADU 1E400/2S250



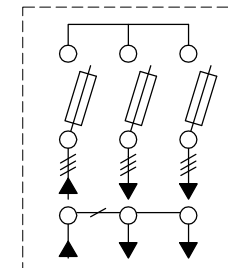
PARTE INFERIOR ABIERTA

1 BTVC-400A de entrada  
Desconexión Tripolar

2 BTVC-250A  
de salida




### ESQUEMA ELECTRICO:



### CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 500V
- Intensidad asignada: 400A
- Grados de protección IP43, IK10
- Entrada mediante base seccionable en carga y desconexión tripolar BTVC-2 400A
- Dos salidas mediante bases seccionables en carga BTVC-1 250A
- Neutro mediante pletina rígida de cobre
- Bornes de entrada mediante tornillo inox M10
- Bornes de salida mediante tornillo inox M10

### NORMAS:

- UNE-EN 60439
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 13
- DIRECTIVA 
- UNE - EN 60947
- NV - IE01

### UTILIZACION:

- Protección de la línea general de alimentación en una instalación de enlace
- Instalación exterior
- Montaje superficial, empotrada o en nicho de acuerdo REBT