

# FICHA TECNICA

## ARMARIO DE MEDIDA AR-TEIP-UF

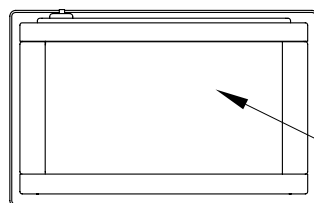
FT N°: 6468

Revisión: 00

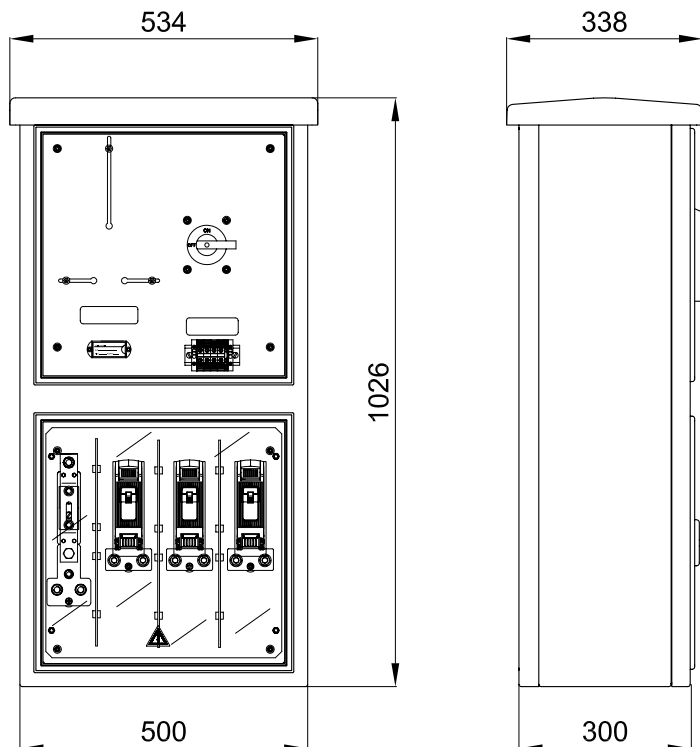
Fecha: 05.12.2008

REFERENCIA CAHORS: 0470854

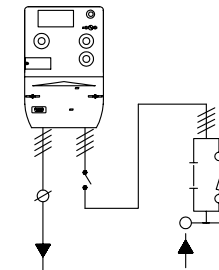
REFERENCIA UNION FENOSA: AR-TEIP-UF



PARTE INFERIOR ABIERTA




### ESQUEMA ELECTRICO:



### CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 400V
- Intensidad asignada: 100A
- Grados de protección IP43, IK10
- Un interruptor de corte en carga con neutro avanzado de 160A/IV polos
- Tres bases seccionables en carga tamaño BUC-00 160A
- Neutro amovible con puesta a tierra
- Bornes de salida abonado con capacidad de embornamiento hasta 25 mm<sup>2</sup>
- Borne seccionable con capacidad de embornamiento hasta 2,5 mm<sup>2</sup>
- Bornes de entrada mediante tornillo Inox M10

### NORMAS:

- UNE-EN 60439
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 13
- DIRECTIVA 
- UNE-EN 60947
- UNE-EN 21103
- UFD-1.3.56.02A

### UTILIZACION:

- Protección y medida de suministros eléctricos individuales
- Instalación en fachada de los edificios o muros de cierre
- Montaje empotrable de acuerdo al REBT