

# FICHA TECNICA

## CONJUNTOS MODULARES CON ENVOLVENTE

### M15

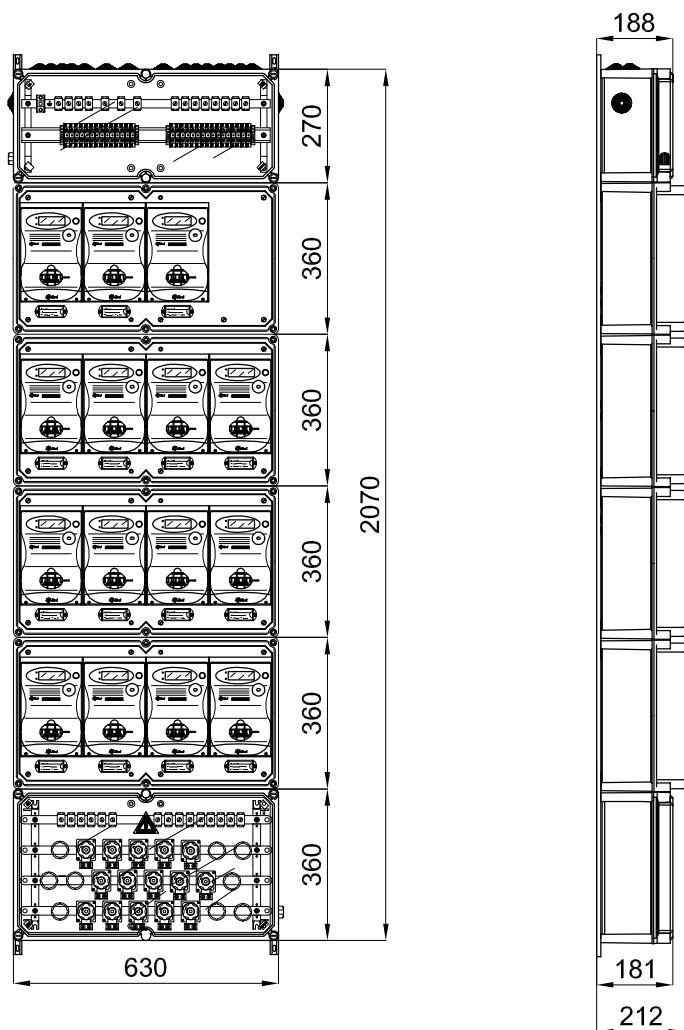
FT N°: 6313

Revisión: 00

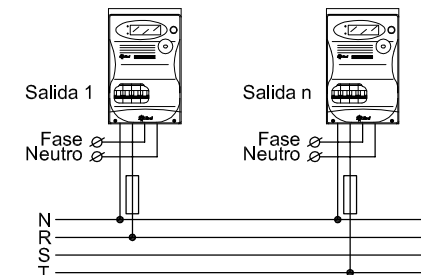
Fecha: 21.10.2010

REFERENCIA CAHORS: 0235485

REFERENCIA E.ON: M15




#### ESQUEMA ELECTRICO:



#### CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 400V
- Intensidad asignada: 250A
- Grados de protección IP40, IK09
- Bases Neozed DO3 de 100A
- Embarrado general de protección con pletina de cobre de 20x40 mm
- Cableado con conductores de Cu rígidos de 10mm<sup>2</sup> de sección para contadores libre de halógenos denominación H07Z-R
- Bornes de salida con capacidad de embornamiento hasta 25mm<sup>2</sup>

#### NORMAS:

- UNE-EN 60439
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 16
- DIRECTIVA 
- UNE-EN 60695
- NV-IE03

#### UTILIZACION:

- Locales cerrados, destinados exclusivamente a la centralización de contadores
- Locales comerciales o industriales
- Huecos de fábrica, de dimensiones adecuadas y su correspondiente cierre
- En el interior de los edificios de acuerdo al REBT