

FICHA TECNICA

C-FV-TE(1)-UF

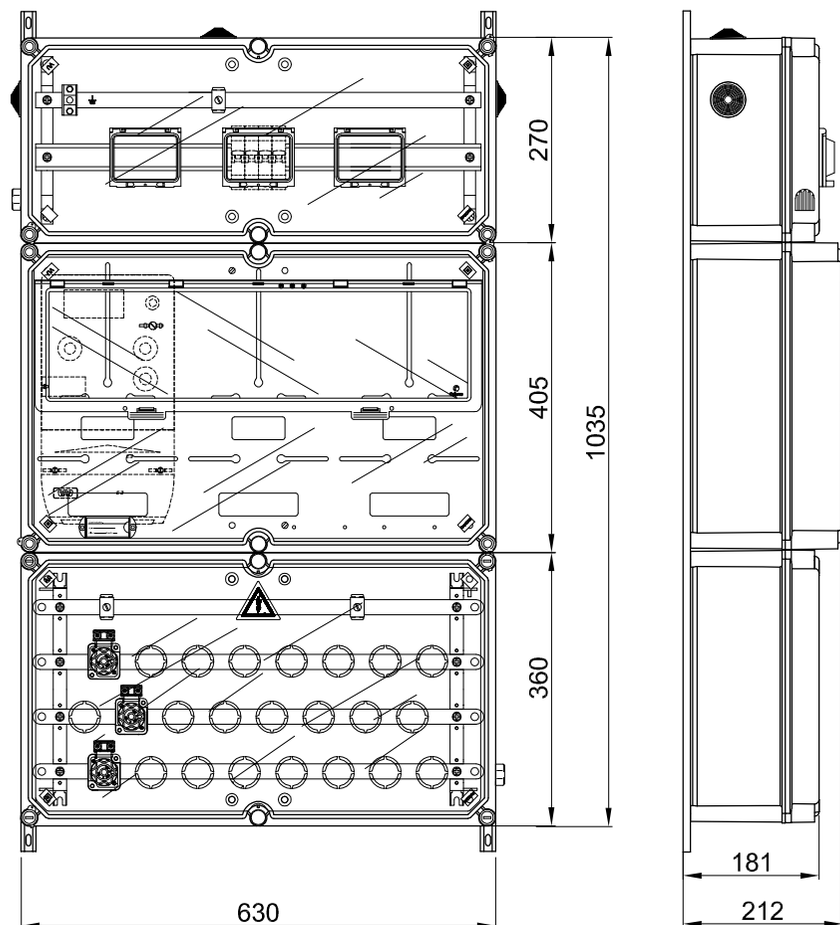
FT N°: 7226

Revisión: 00

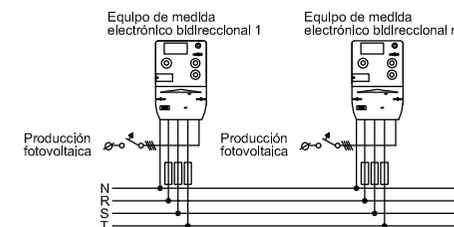
Fecha: 22.09.2010

REFERENCIA CAHORS: 0235395-01

REFERENCIA UNION FENOSA: C-FV-TE(1)-UF



ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 400V
- Intensidad asignada: 250A
- Grados de protección IP40, IK09
- Bases Neozed DO3 de 100A.
- Embarrado general con pletinas de cobre de 20x4.
- Cableado con conductores de Cu rígido de 16mm² de sección para contadores, libre de halógeno denominación 407Z-R.
- Espacio para interruptores magnetotérmicos (subministrados por el cliente en función de la instalación).
- Ventanillas de acceso a interruptores magnetotérmicos.
- Ventanilla para lectura de contadores.

NORMAS:

- UNE-EN 60439
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 16
- DIRECTIVA 
- Fotovoltaicas UF

UTILIZACION:

- Locales cerrados, destinados exclusivamente a la centralización de contadores bidireccionales con generación fotovoltaica de 5kW hasta 43,5kW
- En el interior de los edificios de acuerdo REBT