



FICHA TECNICA

C-FV-TE(6)-UF

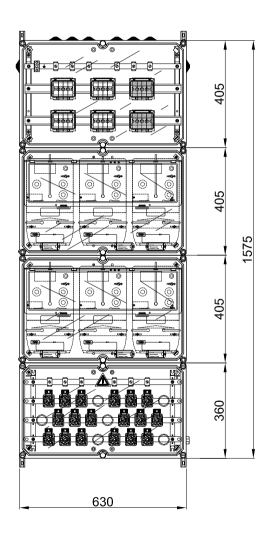
FT Nº: 7231

Revisión 00

Fecha: 22.09.2010

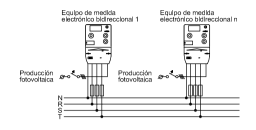
REFERENCIA CAHORS: 0235395-06

REFERENCIA UNION FENOSA: C-FV-TE(6)-UF





ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 400V
- Intensidad asignada: 250A
- Grados de protección IP40, IK09
- Bases Neozed DO3 de 100A.
- Embarrado general y de protección con pletina de cobre de 20x4mm.
- Cableado con conductores de Cu rígido de 16mm² de sección. para contadores, libre de halógeno denominación H07Z-R.
- Espacio para interruptores magnetotérmicos (suministrados por el cliente en función de la instalación).
- Ventanilla 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