



Certificado de Empresa AENOR 1990/0035/ER/01

FICHA TECNICA

ARMARIO DE MEDIDA A.T.

CMAT-1-2

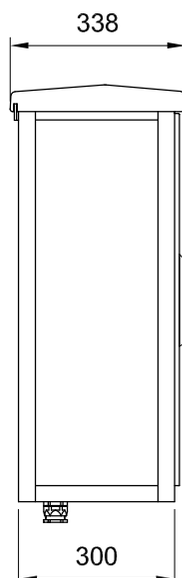
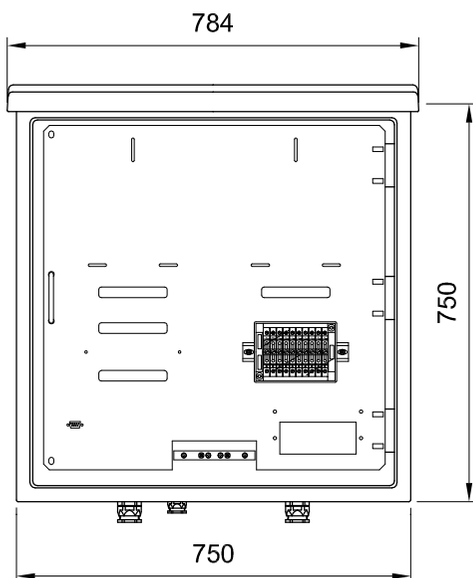
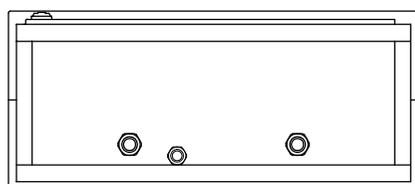
FT N°: 7807

Revisión: 00

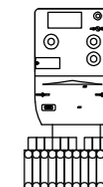
Fecha: 29.07.08

REFERENCIA CAHORS: 0470275-HC

REFERENCIA HT: CMAT-1-2



ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Grados de protección IP43, IK09
- Envoltorio de poliéster reforzado con fibra de vidrio, tipo SI-77.
- Panel de poliéster troquelado para montaje del equipo integral de medida.
- Maneta giratoria con cerradura de triple acción con llave normalizada HC.
- Bloque de bornes interrumpibles de comprobación de 10 elementos 10E-6I-4T.
- Cableado con conductores de cobre rígido, clase 2. Cable con aislamiento seco, extruido a base de mezclas termoestables ignífugas, sin halógenos, denominación HO7Z-R.
- Tejadillo autoventilado de poliéster reforzado con fibra de vidrio, con rejilla antiinsectos.
- Prensaestopas M40 y M20 para acometida de tubos rígidos.

NORMAS:

- UNE-EN 60439
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- DIRECTIVA
- Norma HT: ET/5051

UTILIZACION:

- Equipo destinado a la medida de alta tensión.
- Tipo de montaje: Superficial (pared) dentro de un nicho o sobre un zócalo de GRC.