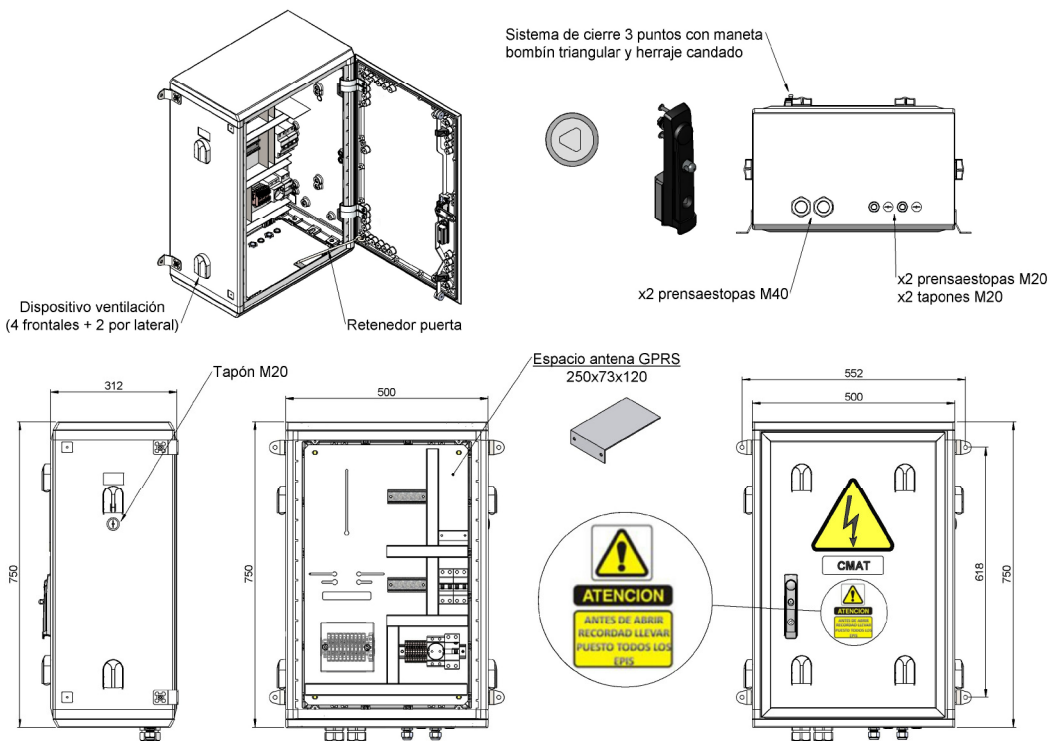


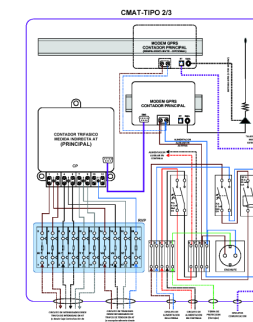
REFERENCIA CAHORS: 0473301

DESIGNACION UFD: CMAT TIPO 2/3

CODIGO UFD: 276429



ESQUEMA ELECTRICO



CARACTERÍSTICAS

- Tensión asignada: 440V
- Tensión asignada de aislamiento: 1000V
- Intensidad asignada: 6A
- Envoltente tipo Maxipol de poliéster reforzado con fibra de vidrio y puerta con cierre de tres puntos, cerradura normalizada UFD.
- Grados de protección: IP55,IK10
- Una regleta de verificación de 10E(6I+4T) conexión circuitos de medida
- Un triangulo para montaje de contador trifásico
- Un bornero auxiliar para conexión de circuitos de alimentación y tierra, incluye dos PIAs C 2x6A 6kA CC/CA, un diferencial 25A 30 mA CA y base enchufe
- Espacio con carril DIN para montaje de hasta dos Modem u otros equipos
- Espacio con escuadra metálica para la fijación de hasta dos antenas GPRS
- Ocho dispositivos de ventilación.
- Se incluye prensaestopos 2xM40, 2xM20 y 3 tapones M20.

NORMAS

- UNE EN 61439-1
- UNE-EN 20324
- UNE EN 50102
- ES.00009
- DIRECTIVA
- REBT ITC BT 13

UTILIZACIÓN

- Clientes de mercado liberalizado y de mercado a tarifa integral básica con puntos de medida cuya energia intercambiada sea:
 - Tipo 2: Potencia contratada igual o superior a 450 kW
 - Tipo 3: Potencia contratada superior a 50kW e inferior a 450kW con medida en alta tensión.