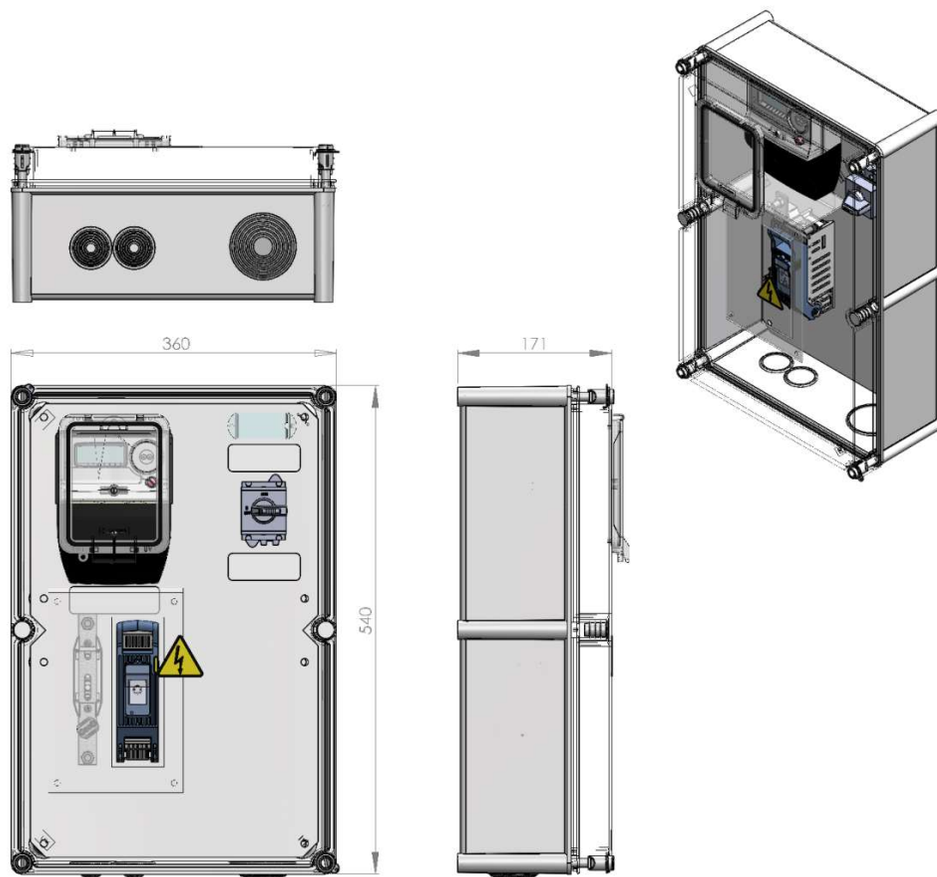
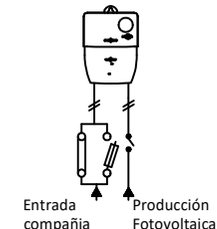


REFERENCIA CAHORS: 0236129-F40



ESQUEMA ELECTRICO



CARACTERÍSTICAS

- Tensión asignada: 500V
- Intensidad asignada: 40A
- Envolvente módulo 64, cuba de poliéster reforzado con fibra de vidrio color RAL 7035 y tapa transparente con ventanilla practicable acceso contador
- Grados de protección: IP40 IK09
- Interruptor de corte tripolar 40A, con posibilidad de bloqueo por candado
- Neutro amovible con borne de puesta a tierra de 50 mm²
- Una base seccionable en carga tamaño BUC-00 160A

NORMAS

- UNE EN 61439-1
- UNE-EN 60529
- UNE EN 62262
- REBT ITC BT 13
- DIRECTIVA

UTILIZACIÓN

- Protección y medida de suministros eléctricos individuales con generación fotovoltaica hasta 5 kW
- Instalación en el interior
- Montaje superficial, empotrable o en nicho de acuerdo con el REBT