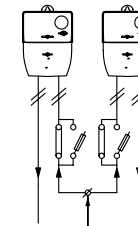


REFERENCIA CAHORS: 0254760

REFERENCIA HC: CPM3-D2/2


ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 400V
- Intensidad asignada: 63A
- Grados de protección IP43, IK10
- Dos bases seccionables en carga BUC-00 160A
- Dos neutros amovibles con borne puesta a tierra de 50 mm<sup>2</sup>
- Embarrado de entrada y distribución
- Tornillos de acero inoxidable embutidos en las pletinas de entrada y salida de abonado, para el conexionado de terminales bimetálicos.

NORMAS:

- UNE-EN 60439
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 13
- DIRECTIVA 
- UNE-EN 60947
- ET/5059

UTILIZACION:

- Protección y medida de suministros eléctricos individuales
- Instalación en fachada de los edificios o muros de cierre
- Montaje empotrable de acuerdo al REBT

