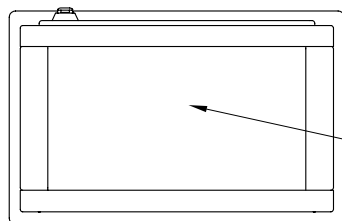
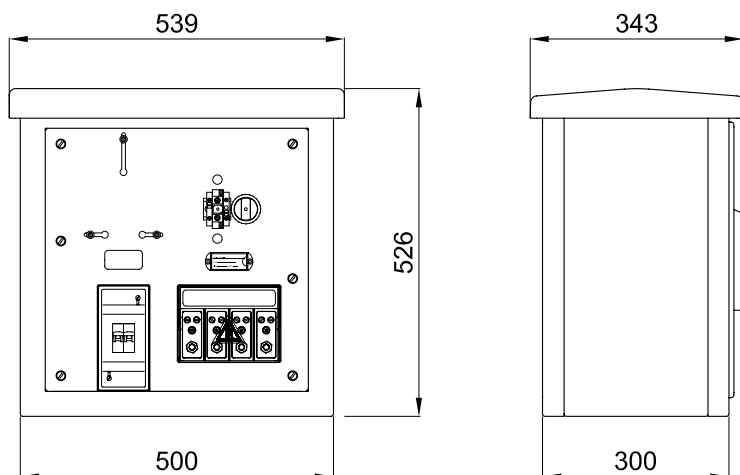


REFERENCIA CAHORS: 0470775-1

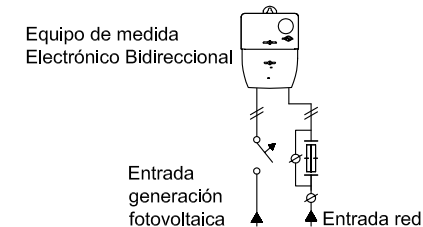
REFERENCIA UNION FENOSA: A-FV-1MEP-UF



PARTE INFERIOR ABIERTA




ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 400V
- Intensidad asignada: 100A
- Grados de protección IP43, IK10
- Una base portafusible rotativa de seguridad FS-100 para fusibles 22x58
- Embarrado de entrada y distribución
- Espacio para interruptor magnetotérmico (suministrado por el cliente en función de la instalación)
- Borne de neutro de 25 mm²
- Bornes de entrada mediante tornillo Inox M10

NORMAS:

- UNE-EN 60439
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 13
- DIRECTIVA 
- UNE-EN 21103
- Fotovoltaicas UF

UTILIZACION:

- Protección y medida de suministros individuales con generación fotovoltaica hasta 5kW
- Instalación exterior sobre zócalo
- Montaje empotrable de acuerdo al REBT