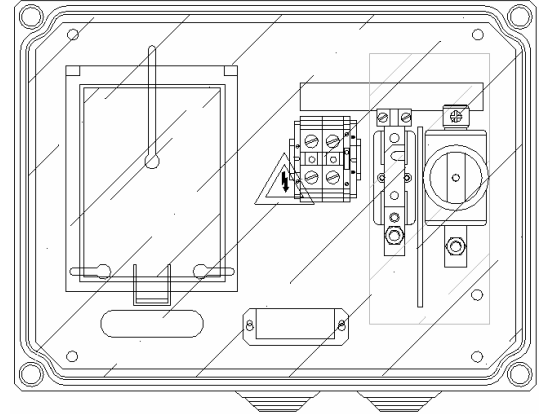


## DESCRIPCIÓN GENERAL

Caja de protección y medida tipo MEP-UF, para suministro individual de potencia inferior a 15 kW. Construida en poliéster de gran resistencia. Con una concepción monobloque, formada por una cuba y una tapa. Para contadores monofásicos electrónicos multifunción con una base portafusibles rotativos FS 100 tamaño 22x58 y un dispositivo de neutro seccionable mediante tornillería.

Diseñada para favorecer el efecto de convección natural con el fin de evitar condensaciones internas, ofreciendo a la vez una gran resistencia a las principales agresiones químicas y medio ambientales así como a la acción de los rayos U.V.



## NORMATIVA

- Envolventes vacías destinadas a los conjuntos de aparamenta de baja tensión UNE EN 62208:2004.
- Grado de protección proporcionado por las envolventes UNE 20324.
- Grados de protección proporcionados por las envolventes de materiales eléctricos contra los impactos mecánicos externos UNE EN 50102.
- Clase térmica de los materiales UNE 60085.
- Conjunto de aparamenta de baja tensión. Conjuntos de series y conjuntos derivados de serie UNE-EN 61439-1.
- Auto-extinguible hilo incandescente UNE EN60695-2-10.
- Directiva de Material Eléctrico (B.T.) 2014/35/UE.
- Directiva sobre la compatibilidad electromagnética 2014/30/UE.
- Conductores de cables aislados a tensión 450/750V, clase 2 rígido UNE EN 60228.
- Fusibles de baja tensión UNE-HD 60269.
- Instalaciones de enlace en baja tensión ES.0100.ES.RE.EIC.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Envolvente fabricada en poliéster prensado en caliente, reforzado con fibra de vidrio, color gris RAL 7035.
- Protección contra impactos IK09.
- Doble aislamiento.
- Auto extinguido a 960°.
- Clase térmica del poliéster (105°).
- Resistente a las principales agresiones químicas, ambientales y a la acción de los UV.
- Doble fondo con troqueles realizados.
- Tapa transparente y aislante con elementos para su precintado.
- Ventana abatible precintable.
- Base de neutro seccionable.
- Base fusibles rotativos FS 100 de tamaño 22x58.
- Borne seccionable
- 2 Bornes de salida.
- Placa de señalización de riesgo eléctrico.
- Cableado.

Envolvente Referencia	Código	Mirilla	Medida	Suministro	Dimensiones (mm)
CD-MEP-UF	ZC23104	1	Directa	1 Monofásico	380 x 285 x 225

# DIMENSIONES

