

**CAJAS GENERALES DE PROTECCIÓN CGPC**

Caja trifásica con base BUC para proteger las acometidas

GE NNL016

Esquema 9.

Intensidad 400A.

3 Bases fusible seccionable en carga de tamaño 2, hasta 400A.

Base de neutro seccionable.

Envolvente fabricada en poliéster prensado en caliente, reforzado con fibra de vidrio, color gris RAL 7035.

Protección contra polvo y agua IP43 y contra impactos IK09.

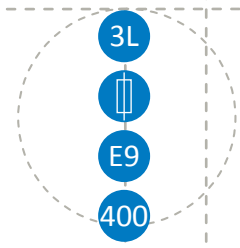
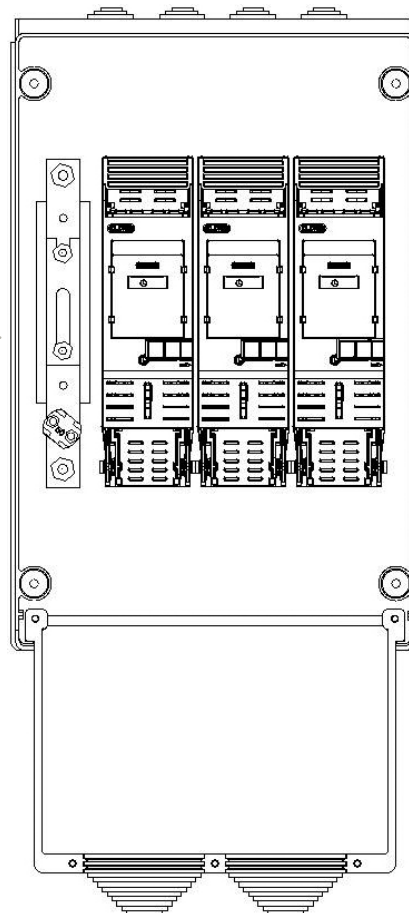
Doble aislamiento.

Auto extinguido a 960º.

Clase térmica del poliéster E (150º).

Resistente a las principales agresiones químicas, ambientales y a la acción de los UV.

Placa de señalización de riesgo eléctrico.



| Código EN | Referencia Claved | Código  | Dimensiones (mm) |
|-----------|-------------------|---------|------------------|
| 6705805   | CGPC-9-400BUC/E   | AC12208 | 343 x 768 x 166  |