

Módulos de Interior para instalación en nicho o mechinal (MI)

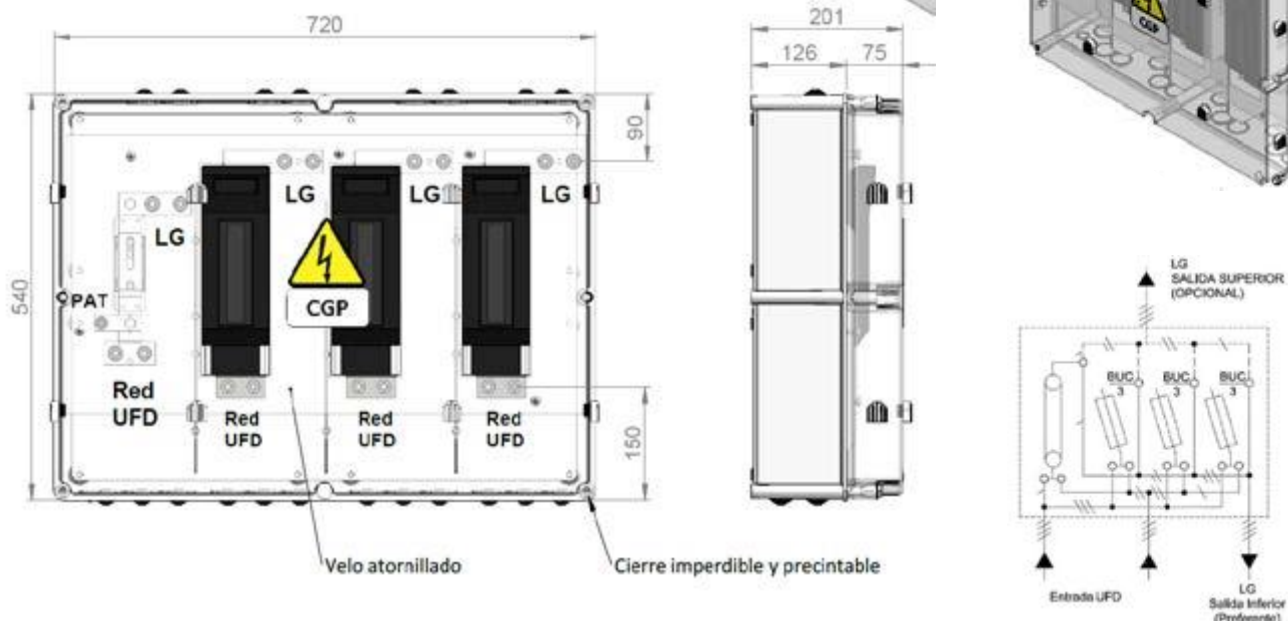
CGP (BUC)-TS/630-MI

Características

- Tensión asignada: 500 V
- Intensidad asignada: 630 A
- Grados de protección: IP43, IK09
- Tres bases seccionables en carga tamaño BUC-3 630A
- Neutro seccionable con Puesta a Tierra del Neutro mediante tornillo M8x25
- Esquema 7, 9.
- Bornes de entrada mediante tornillo Inox M10x30
- Bornes de salida mediante tornillo Inox M10x30
- Sección máxima cables conexión Fases y Neutro Al 240 mm², PAT Neutro Al 50 mm²

Aplicación

- Protección de la línea general hasta la CDMLG o Centralización de Contadores de las fincas conectadas en red subterránea, o aérea cuya fachada o cerramiento no tiene altura suficiente o no limita con la vía pública, con una instalación de enlace trifásica conformada por 1 LGA de entre 250 y 400 kW.
- Instalación en la pared de fondo del interior de un nicho o mechinal con puerta.
- CGP adecuada para conectar la LG por su parte superior, cuando los cables salen por la parte superior del nicho o mechinal.



Designación

Intensidad asignada

AltioxAnchox Prof.
(mm)

Ref. CAHORS

CGP(BUC)-TS/630-MI

630 A

540x720x201

0236137