

Armarios de Exterior (AE)

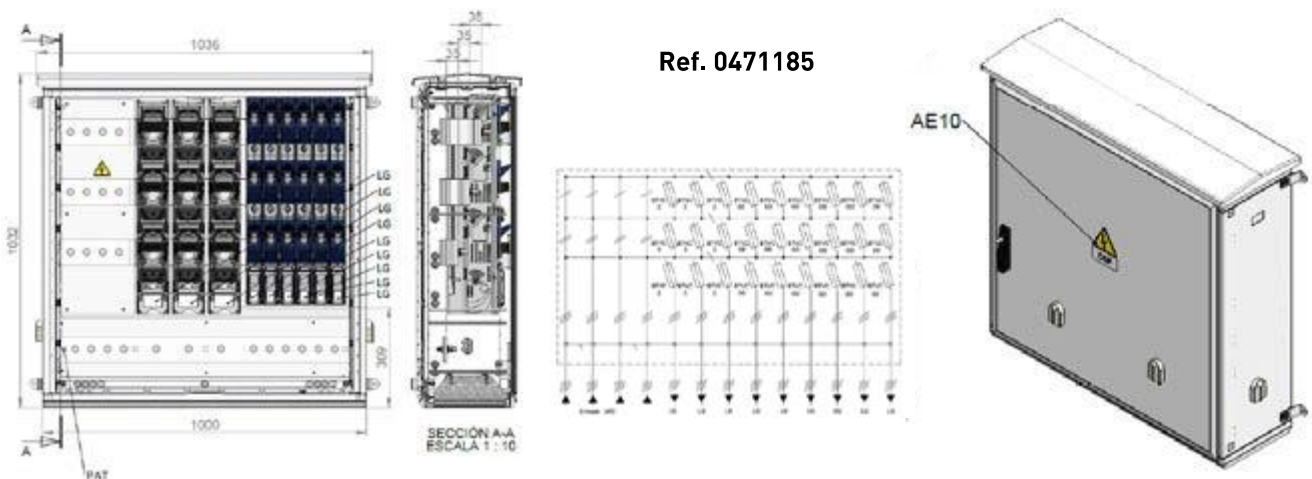
CGP (BTVC)-6 a 12 LG/400(160)-AE

Características

- Tensión asignada: 500V
- Intensidad asignada: 1.600 A
- Grados de protección: IP55, IK10
- Conexión de hasta 4 conductores de red UFD en embarrado escalonado.
- Conexión de 6 a 12 Líneas Generales en BTVC's (Fusibles no incluidos).
- Neutro en barra horizontal no seccionable con Puesta a Tierra del Neutro mediante tornillo M8x25.
- Embarrado horizontal mediante pletinas de Cu estañadas de 2x (80x10 mm) para las fases y 80x10 mm para el neutro.
- Tornillos de conexión fase y neutro Inox M12x30
- Sección máxima cables conexión Al 240 mm²
- Puerta con retenedor

Aplicación

- Instalación en cualquier tipo de finca con múltiples LG's.
- Protección de 6 hasta 12 LG's trifásicos con una potencia total conjunta de hasta 1.000 kW.
- Montaje exterior, empotrado o semiempotrado en la fachada, cerramiento o paramento de obra, o sobre zócalo en el límite de la propiedad con la vía pública en cualquier tipo de finca con múltiples LG'S.



Ref. 0471185

Designación	Nº BTVC	AltioxAnchoxProf. (mm)	Ref. CAHORS
CGP(BTVC)-6(0)LG/400(160)-AE	6 BTVC-2 400 A	1.032x1.036x340	0471183
CGP(BTVC)-5(2)LG/400(160)-AE	5 BTVC-2 400 A + 2 BTVC-00 160A	1.032x1.036x340	0471184
CGP(BTVC)-4(4)LG/400(160)-AE	4 BTVC-2 400 A + 4 BTVC-00 160A	1.032x1.036x340	0471185
CGP(BTVC)-3(6)LG/400(160)-AE	3 BTVC-2 400 A + 6 BTVC-00 160A	1.032x1.036x340	0471186
CGP(BTVC)-2(8)LG/400(160)-AE	2 BTVC-2 400 A + 8 BTVC-00 160A	1.032x1.036x340	0471187
CGP(BTVC)-1(10)LG/400(160)-AE	1 BTVC-2 400 A + 10 BTVC-00 160 A	1.032x1.036x340	0471188
CGP(BTVC)-0(12)LG/400(160)-AE	12 BTVC-00 160 A	1.032x1.036x340	0471189