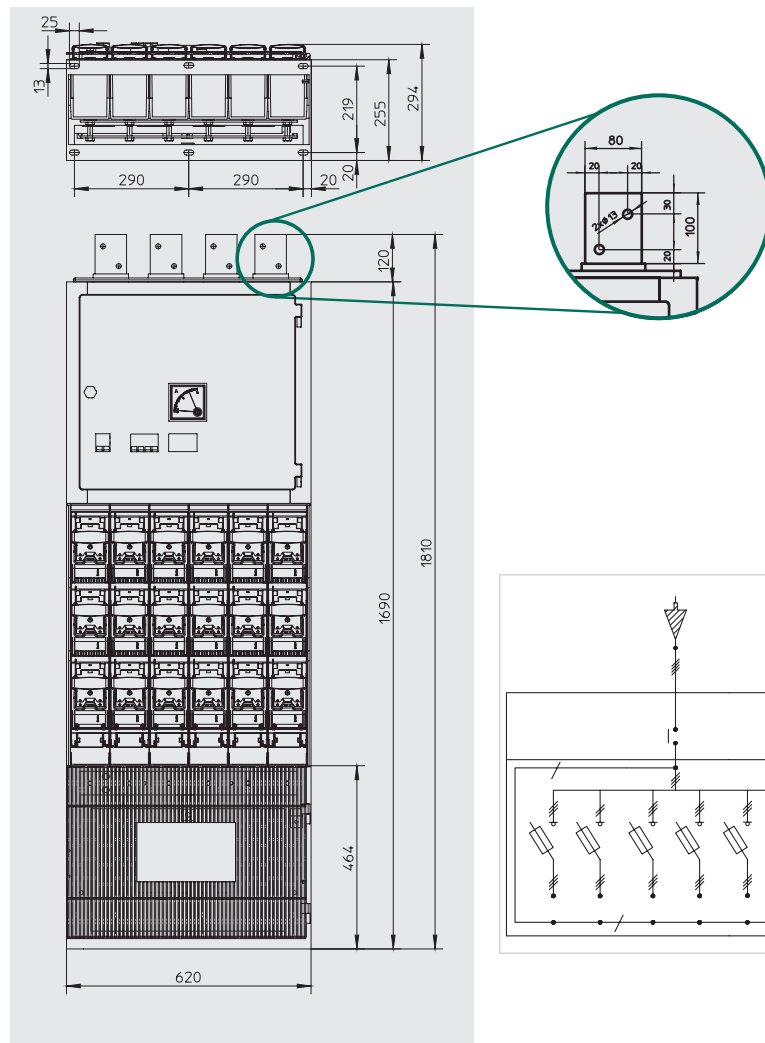


Descripción / Description

- Cuadro de baja tensión con seccionamiento en cabecera mediante pletinas deslizantes.
- 6 salidas protegidas con bases portafusibles BTVC TRIVER+.
- Circuito de servicios auxiliares del C.T.
- Para centros de transformación de maniobra interior.
- Para transformadores hasta 1000 kVA.
- A diferencia del CBT-AC4, este cuadro no es ampliable.
- Low voltage switchboard with 3P+N cut out plates in the incoming.
- 6 feeders by means of fuse switches BTVC TRIVER+.
- Auxiliary circuits.
- Indoor operation.
- Suitable for transformers up to 1000 kVA.
- It cannot be extended with the CBT-AM4.



Características / Specifications

Acometida / Incoming	Superior / Top
Intensidad nominal / Rated current	1600 A
Instalación / Installation	Interior / Indoor
Envolvente / Enclosure	Metálica / Metallic
Maniobra general / Operation	Pletinas Deslizantes / Cut out plates
Tipo de salidas / Outgoing types	BTVC TRIVER+*
Nº de salidas / No. of outgoing	6
Opciones / Options	Círculo para Servicios auxiliares del C.T. Auxiliary circuits
Nº de cables para la acometida No. of incoming cables	4 x 240 mm ²
Peso / Weight	150 kg



* BTVC – Bases TRIVER+ tripolar vertical desconectable en carga.

El nº de salidas varía según se combine la gama del catálogo de bases TRIVER+ NH-00/1/2/3.

* Three pole vertical fuse switch TRIVER+.

No. of outgoing, changes, when combining the range of fuse switches TRIVER+ NH-00/1/2/3.

Modelos normalizados / Standard references

Compañía Utility	Descripción Cia. Utility designation	Referencia Cia. Utility Reference	Descripción PNT PNT designation	Referencia PNT PNT Reference
	-	-	AC-6U 6BC400 E-CCT NI	424.28.15.32.350
	-	-	AC-6U 6BC400 E-CCT NI 1500 / 5	424.28.15.32.354
	-	-	AC-6U 6BC400 E-CCT NI 1500 / 5	424.28.15.32.393

Consultar para más información.

Please contact us for further information.