

### Descripción / Description

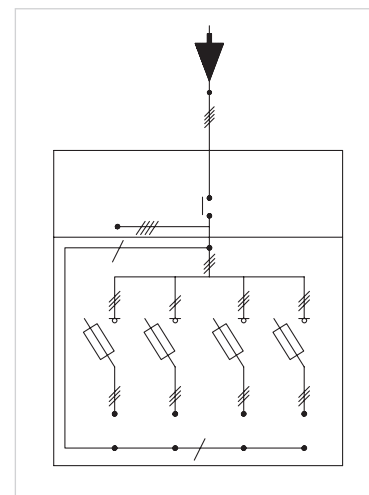
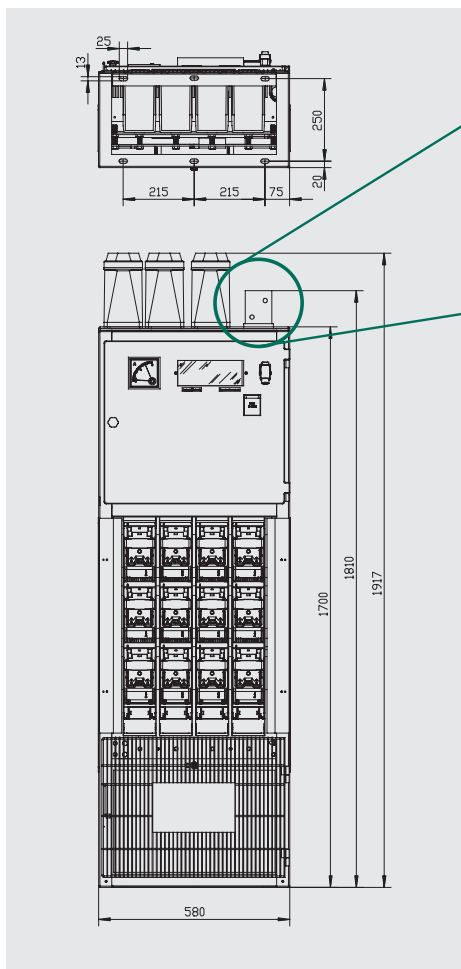
- Cuadro de baja tensión con seccionamiento en cabecera mediante pletinas deslizantes.
  - 4 salidas protegidas con bases portafusibles BTVC TRIVER+.
  - Circuito de servicios auxiliares del C.T.
  - Opción de modelo con conexión a grupo electrógeno.
  - Para centros de transformación de maniobra interior.
  - Para transformadores hasta 1000 kVA.
  - Ampliable mediante el CBT-AM4.
- Low voltage switchboard with cut out plates as main operation.
  - 4 feeders by means of fuse switches BTVC TRIVER+.
  - Auxiliary circuits.
  - A power generation connection is possible.
  - Indoor operation.
  - Suitable for transformers up to 1000 kVA.
  - It can be extended with a CBT-AM4.

Cuenta con dos modelos:

- CBT AC4
- CBT AC4 SOS

There are two different types:

- CBT AC4
- CBT AC4 SOS



## Características / Specifications

Acometida / Incoming	Superior / Top
Intensidad nominal / Rated current	1600 A
Instalación / Installation	Interior / Indoor
Envoltorio / Enclosure	Metálica / Metallic
Maniobra general / Operation	Pletinas Deslizantes / Cut out plates
Tipo de salidas / Outgoing types	BTVC TRIVER+*
Nº de salidas / No. of outgoing	4
Opciones / Options	Circuito para Servicios auxiliares C.T. / Auxiliary circuits
Nº de cables para la acometida No. of incoming cables	4 x 240 mm <sup>2</sup>
Peso / Weight	120 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
	CBT-AC-ETU 6302	6700380	AC4 400 ILF ECCT NI	403.32.24.23.100
	CBT-AC-ETU 6320 MAX	6705148	AC4 400 ILF ECCT AMP NI	403.32.25.23.100
	AC4 1600 SOS GNF 4BC	758072	AC4 1600 SOS GNF 4BC 400 NI S/LL	403.38.91.23.100
	CBT-ACRU6302	6774574	AC4 400 ILF AR	403.32.32.23.106

Consultar para más información.

Please contact us for further information.

## Otros modelos / Other models

Compañía Utility	Descripción Cia. Utility designation	Referencia Cia. Utility Reference	Descripción PNT PNT designation	Referencia PNT PNT Reference
	-	-	AC4 400 ILF ID NI STD	403.32.40.23.100
	-	-	AC4 400 ILF ID LEV NI STD 1000	403.32.41.23.106