

CBTA Metálica UNESA - Interruptor de corte en carga
CBTA Metallic UNESA - Load break switch

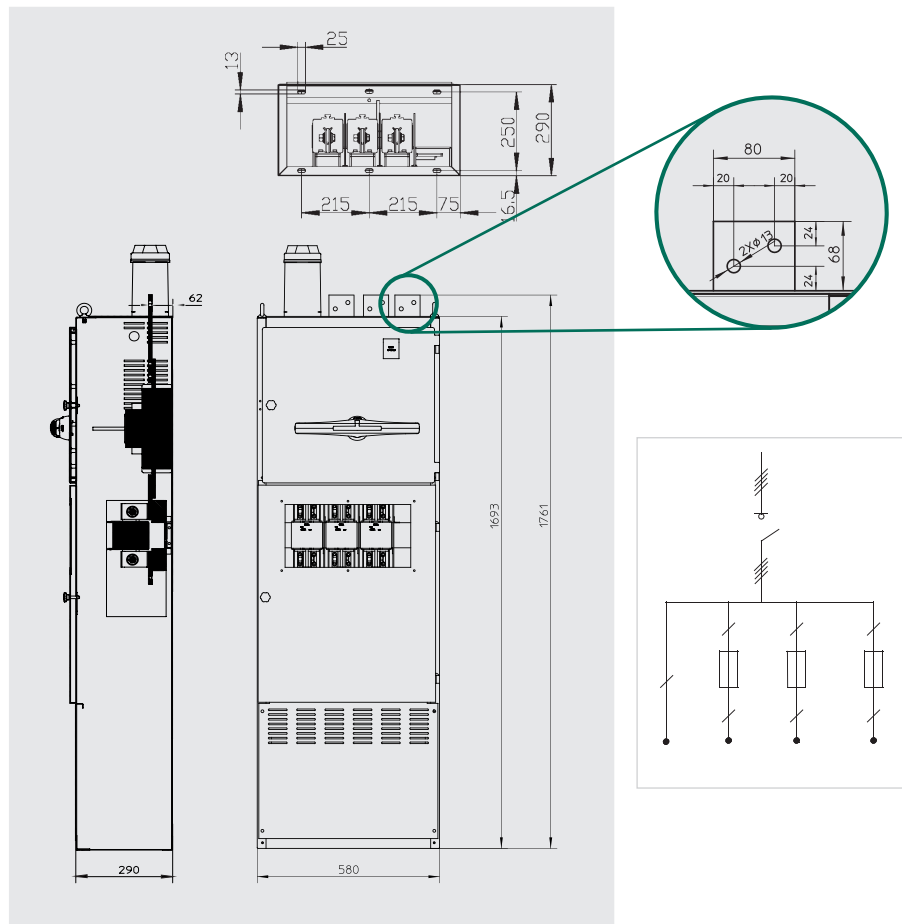
Descripción / Description

CBTA Envolverte metálica tipo UNESA con interruptor de corte en carga:

- 1 salida con bases unipolares NH 4.
- Apropiado para transformadores de 1000 kVA.
- Para menores potencias, consultar en la gama de envolverte de doble aislamiento.

Metallic enclosure UNESA type CBTA switchboard with load break switch:

- 1 outgoing per phase by means of one pole fuse base NH 4.
- Suitable for 1000 kVA power transformers.
- For lower power, please consult the insulated box enclosure range.



Características / Specifications

Acometida / Incoming	Superior / Top
Intensidad nominal / Rated current	1600 A
Instalación / Installation	Interior / Indoor
Envolvente / Enclosure	Metálica tipo UNESA Metallic UNESA type
Maniobra general / Operation	Interruptor de corte en carga 3F+N / 3P+N load break switch
Tipo de salidas / Outgoing types	Bases unipolares NH-4 / One pole fuse bases NH 4
Nº de salidas / No. of outgoings	1
Opciones Options	<ul style="list-style-type: none"> • Circuitos auxiliares • Enclavamiento del interruptor por cerradura • Pletinas auxiliares para salida hasta con 8 cables por fase <ul style="list-style-type: none"> • Auxiliary circuits • Padlockable switch • Auxiliary plates to connect 8 cables per phase at the outgoing
Nº de cables para la acometida No. of incoming cables	4 x 240 mm ²
Peso / Weight	110 kg

Modelos normalizados / Standard references

Descripción / Designation	Referencia / Reference
CBTA U 1600 IC 4P ST 3BANH4-1600	416.42.12.06.45

Para otros modelos, por favor, consúltenos.
Please, contact us for other references.