



Seccionadores

Seccionador autodesconectador | Seccionador de línea a cuchillo
Seccionador autodesconectador bajo carga | Seccionador ITD

www.editores.com.ar/anuario/myeel_seccionadores_icx



Seccionador autodesconectador. Tipo ICX 15-38 kV



- Tipo autodesconectador, modelo ICX-ABB, 15-27-38 kV, In 100 a 200 A
- Tipo autodesconectador bajo carga, modelo LBU-II-ABB, 15-27-34,5 kV



Seccionador de línea a cuchilla ITD



El seccionador de línea *ITD* de *ABB* es un seccionador monofásico a cuchilla de accionamiento por pértiga que se emplea para la maniobra manual de circuitos sin tensión o paralelos de líneas aéreas en sistemas de distribución con tensiones nominales desde 15 hasta 38 kV con 150 y 200 kV BIL.

Se instalan directamente en la línea y se utilizan para seccionarla. La selección se hace en base a la intensidad nominal permanente y la tensión.

Los seccionadores *ITD* vienen para corrientes nominales de 600 y 900 A, soportan picos instantáneos máximos de 65 kA y transitorios de 40.



Distribuidores:

MYEEL[®]

Cooperando con Energía y Decisión

EQUIPOS Y TECNOLOGIAS PARA REDES DE ELECTRICIDAD, DE AGUA Y DE GAS

CABA: +54-11 4308-0031
Córdoba: +54-351 421-3208
422-1830 / 424-0058
myeel@myeel.com.ar
www.myeel.com.ar

