

BYPASS PARA CUT-OUT

Presentación:

Herramienta para puentear disyuntores aéreos de MT. (cut-out).

El Jack Jumper ofrece un método rápido y seguro para puentear un seccionador cut-out, evitando el uso tedioso de voluminosos cables de acoplamiento.

La herramienta es indispensable en tareas de mantenimiento de fusibles. Permite ahorrar tiempo y dinero elevando los índices de la compañía eléctrica.

Elimina los riesgos de interrupción del servicio y entrecruzamiento accidental de las fases.

Su colocación se puede realizar a distancia mediante una pértiga aislante tipo escopeta. Colocando un extremo en el cuerno del seccionador, traccione el otro extremo del Jack jumper y asegure al extremo basculante del disyuntor.

Especificaciones Técnicas:

Material: Aluminio con clasificación aeronáutica para brindar una larga duración

	USJJ-001	USJJ-002	USJJ-004	USJJ-005	USJJ-007
RÉGIMEN	15 kV ESTÁNDAR	27 kV ESTÁNDAR	15 kV DISYUNTOR PARA INTERRUPCIÓN DE CARGA	38 kV ESTÁNDAR+ FUSIBLE DE POTENCIA SMD- 20 15kV	FUSIBLE DE POTENCIA SMD-20 38 kV
PESO	340 g	425 g	425 g	539 g	850 g