

APR630

Seccionador unipolar NH hasta 630 A

El seccionador fusible APR 630 es un seccionador de BT con capacidad de hasta 630 A con fusibles NH y 800 A con cuchilla seccionadora.

Permite la utilización de fusibles NH 1, 2 y 3.

Es ideal para el seccionamiento y protección de líneas aéreas preensambladas de baja tensión.

Puede conectarse mediante terminales (Modelo APR 630), o a través de sus conectores protegidos, aptos para la vinculación de hasta 2 conductores de Al/Cu de 25/95 mm² (3-4/0 AWG) para la entrada y 1 conductor de Al/Cu 25/95 mm² (3-4/0 AWG) para salida. (Modelo APR 630C). El cierre de la tapa permite que el equipo permanezca cerrado con o sin fusible, evitando el peligro de dejar partes vivas con tensión expuestas.

Características técnicas

(De acuerdo a IEC60947)

El seccionador fusible APR630 posee las siguientes características incluidas:

- * Indicador luminoso de operación del fusible
- * Indicador de fusible instalado
- * Posibilidad de precintado de seguridad
- * Encastres para hermanado de seccionadores en forma bipolar, tripolar, tetrapolar, etc.
- * Ojales adecuados para correcta y segura operación de apertura y cierre, montaje y desmontaje de la tapa

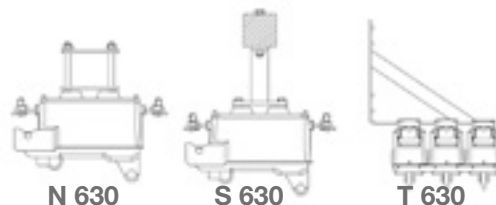
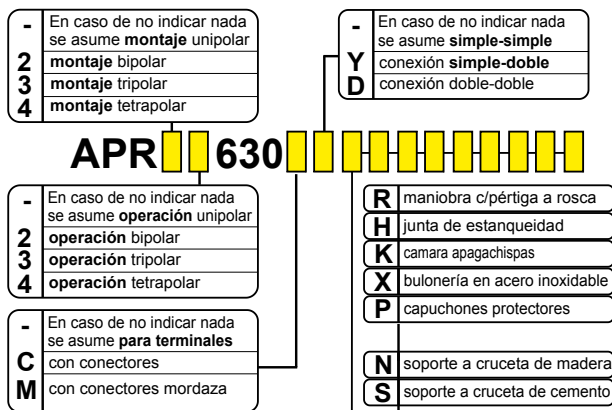
Tensión	500 V
Nivel de aislamiento	1000 V
Frecuencia	50/60 Hz
Corriente operacional con fusibles	630 A
con cuchillas	800 A
Categoría de utilización	AC22B
Corriente de breve duración (1s)	12 KA
Corriente dinámica (cresta)	50 KA
Capacidad de interrupción	100 KA
Peso	1,8 kg
Grado de protección	IP 24



TIPO DE CONEXIONES A LÍNEA

	CONEXIONES SIMPLES	CONEXIONES DOBLES
Terminales (no incluidos)		No disponible
conector hasta 95 mm ² con fusible mecánico		

Cómo solicitarlo



Accesorios (se pueden solicitar por separado)

- HAPRN630-soporte a cruceta madera
- HAPRS630-soporte a cruceta cemento
- HAPRB630-soporte para 2 seccionadores
- HAPRT630-soporte para 3 seccionadores
- HAPRQ630-soporte para 4 seccionadores
- HAPRH630-cuchilla seccionadora 800A