

APR400

Seccionador unipolar NH hasta 400 A

El seccionador fusible APR400 es un seccionador de BT con capacidad de hasta 400A para fusibles NH tamaños 1 y 2. Es ideal para todas las protecciones en distribución secundaria. Permite conectarse con terminales (no incluidos) o por conectores, configurable para operaciones monopolares, bipolares, tripolares etc., con dispositivos para señalización e indicación de operación y accesorios opcionales para seguridad y mejoramiento de la operación del equipo.

Características técnicas

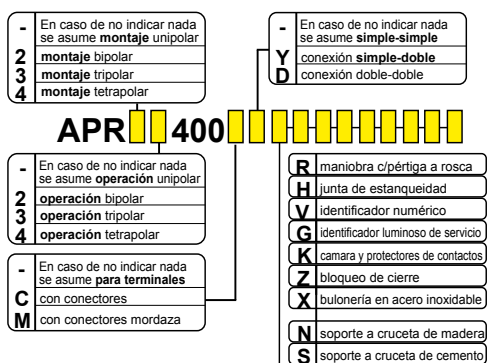
(De acuerdo a IEC60947)

El seccionador fusible APR400 posee los siguientes características incluidas:

- * Protectores de conexión
- * Indicador luminoso de operación del fusible
- * Indicador de fusible instalado
- * Visor de características del 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

Voltaje	500 V
Nivel de aislacion	1000 V
Frecuencia	50/60 Hz
Corriente operacional con fusibles	400 A
con cuchilla	630 A
Categoría	AC 22B
Corriente de corta duracion (1s)	12 KA
Corriente dinamica (crest)	50 KA
Capacidad de interrupcion	100 KA
Peso	1,7 kg
Grado de proteccion	IP 24

Como solicitarlo



Accesorios (se pueden solicitar por separado)

- HAPRN630-soporte a cruceta madera
- HAPRS630-soporte a cruceta cemento
- HAPRB400-soporte para 2 seccionadores
- HAPRT400-soporte para 3 seccionadores
- HAPRQ400-soporte para 4 seccionadores
- HAPRH400-cuchilla seccionadora 630A



TIPO DE CONEXIONES A LÍNEA

