



## CMBT-SABT-INT-1

CMBT-SABT-INT-1, Armario de supervisión avanzada en baja tensión, interior

Código: Q5WGCO.

- > Protección contra sobretensiones (SPD): No
- > Comunicaciones: Ethernet
- > Caja: Poliéster reforzado
- > Equipo: 1 R-SABT

### Descripción

Para facilitar la instalación del sistema SABT existen armarios con los componentes del sistema ya instalados, cableados y protegidos, facilitando su puesta en marcha y minimizando el tiempo de instalación. Los armarios CMBT-SABT están diseñados para facilitar su instalación dentro de los centros de transformación, ocupando el mínimo espacio posible incluyendo bornes de conexión para una rápida instalación y puesta en marcha. Existen centros de transformación en funcionamiento, donde no es viable la instalación de captadores (CAP) debido a la imposibilidad de realizar una interrupción del suministro eléctrico o por la complejidad de instalación de los mismos. Para solventar este problema, Circutor ha desarrollado armarios con tarjetas T-SABT incorporadas, las cuales no van asociadas a un captador CAP sino que utilizan transformadores de núcleo partido, para realizar la medida de corriente, evitando así cualquier interrupción del suministro eléctrico a los usuarios finales. Para agilizar el montaje, el cableado se localiza en la parte inferior del armario, mediante conectores aéreos, incluye un conector adicional para hacer puentes de corriente y trabajar con seguridad en el armario.

