



CAP-ROGOWSKI

Código: Q32701.

Descripción

CAP es la base que se instala en la salida del cuadro de baja de tensión, el cual incorpora tres pletinas con transformadores individuales de corriente, y un conector para la medida de tensiones. Estas señales se captan directamente a través de la tarjeta T-SABT para la monitorización y cálculo de parámetros eléctricos.



CAP-ROGOWSKI

Medidor de salida de baja tensión

Código: Q32701.

Especificaciones

CAP-SABT

Captadores de supervisión avanzada en baja tensión

CÓDIGO	TIPO	Descripción
Captadores de Supervisión Avanzada en Baja Tensión		
Q32100.	CAP-CRADY-T2 400A	Captador de salida de baja tensión para base tripolar vertical 400A, tamaño 2 de Crady
Q32101.	CAP-PRONUtec-T2 400A	Captador de salida de baja tensión para base tripolar vertical 400A, tamaño 2 de Pronutec
Q32102.	CAP-JEANMULLER-T2 400A	Captador de salida de baja tensión para base tripolar vertical 400A, tamaño 2 de Jean Muller
Q32701.	CAP-ROGOWSKI	