

Kit CAP PRO ORM 400A



Kit CAP PRO ORM 400A, Kit captador,

Código: Q32802.

Descripción

T-SABT es el analizador que permite medir la tensión y corriente trifásica de una línea para transmitir los datos, mediante RS-485, al supervisor avanzado de baja tensión R-SABT. El equipo puede ir instalado sobre el captador (CAP), situado a la salida del cuadro general de baja tensión del centro de transformación, o en un armario especialmente diseñado para ello.



Kit CAP PRO ORM 400A

Tarjeta de supervisión avanzada en baja tensión

Código: Q32802.

Especificaciones

Características ambientales

Humedad relativa (sin condensación)	5 ... 95 %
-------------------------------------	------------

Normas

Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000
---------------------------------------	------

Características mecánicas

Peso Neto (kg)	8
----------------	---

Comunicación serie

Protocolo	DLMS
-----------	------

Kit T-SABT

Tarjetas de Supervisión Avanzada en Baja Tensión

CÓDIGO	TIPO
Q32803.	Kit CAP JNM_PNZ 400A
Q32802.	Kit CAP PRO ORM 400A
Q32801.	Kit CAP CDY 400A
Q32810.	Kit TQ
Q32820.	Kit Rogowski

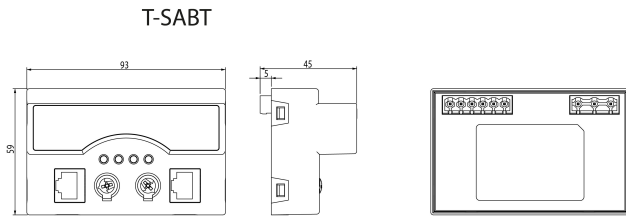
Kit CAP PRO ORM 400A



Tarjeta de supervisión avanzada en baja tensión

Código: Q32802.

Dimensiones



Conexiones

