



T-SABT FLEX

T-SABT FLEX, Tarjeta de supervisión avanzada en baja tensión,

Código: Q32002. **CONSULTAR DISPONIBILIDAD**

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.



T-SABT FLEX

Tarjeta de supervisión avanzada en baja tensión

Código: Q32002.

Especificaciones

Características ambientales

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

Normas

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

Características mecánicas

Peso Neto (kg)	0,3
----------------	-----

Comunicación serie

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

T-SABT

Tarjetas de Supervisión Avanzada en Baja Tensión

CÓDIGO	TIPO	Descripción
Q32000.	T-SABT	Tarjeta de supervisión avanzada en baja tensión
Q32400.	T-SABT-BRIDGE	Tarjeta puente para línea de reserva
Q32002.	T-SABT FLEX	Tarjeta de supervisión avanzada en baja tensión, montaje Rogowski
Q32200.	VTN	Vigilante de tensión tierra - neutro
Q32103.	EXT-NEUTRO	