



TXF121

IP20

Interfaz KNX para contador de energía

Características técnicas

Arquitectura

Sistema bus	KNX
Montaje	rail DIN

Principales características eléctricas

Frecuencia asignada	50/60 Hz
---------------------	----------

Tensión

Tensión de servicio del BUS	21...32 V DC
-----------------------------	--------------

Dimensiones

Ancho dispositivo de montaje sobre carril DIN (RMD)	1 modules
---	-----------

Medida

Medida de la energía reactiva	Sí
-------------------------------	----

Conexión

Acoplador de bus	Con acoplador de bus integrado
Tipo de conexión	Con terminales roscados
Tipo de conexión de bus	Conexión bus mediante terminal de conexión

Configuración

Modos de configuración posibles	system
---------------------------------	--------

Equipo

Tipo de contador electrónico	Otro
------------------------------	------

Utilizar

differentiationfeature2web	con pantalla
differentiationfeature3web	Con acoplador de bus integrado

Normas

Certificado PTB	0
-----------------	---

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

Condiciones de uso

Temperatura de almacenamiento/transporte	-25...70 °C
--	-------------

Identificación

