

PRT5

Protector contra sobretensiones

vigivolt

Transitorias

Señales

Sensores 4-20mA



Descripción

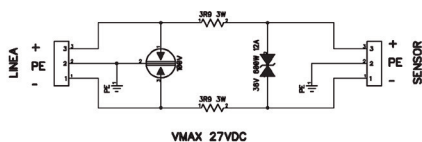
Protector de sobretensión para la protección contra sobretensiones transitorias, para sensores 4-20mA.

Este equipo NO PROTEGE contra subidas de tensión PERMANENTES.



manual de usuario

Diagrama



Conexión



IMPORTANTE

Desconecte la corriente y trabaje con las herramientas adecuadas.

- Si el equipo se usa fuera de lo especificado por el fabricante, la seguridad puede quedar comprometida.
- El interior del equipo sólo debe ser manipulado por personal de nuestro servicio técnico.

ESTE EQUIPO DEBE SER INSTALADO POR PROFESIONAL CUALIFICADO

Especificaciones

Tensión nominal Un	24VDC
Tensión máxima Uc	27VDC
Nivel de protección Up	48V
Intens. máx. descarga I _{max} ⁽¹⁾	3kA
Intensidad nominal I _n ⁽¹⁾	1kA
Respuesta por sobretensión	1ns
Conexión entrada/salida	Bornas
Dimensiones del equipo ⁽²⁾	75 x 75 x 30
Montaje	Aereo
Normas de producto	EN61643-21
Clase	III

⁽¹⁾ 8/20μs ⁽²⁾ Dimensiones en mm, ancho x alto x fondo.



toscano

electronics for the environment

Toscano Línea Electrónica, S.L.

Av. A-92, Km. 6,5 - 41500 - Alcalá de Guadaíra - SEVILLA - SPAIN - (+34) 954 999 900 - www.toscano.es - info@toscano.es