



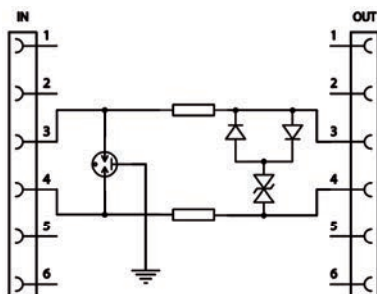
Descripción

Protector de sobretensión para la protección contra sobretensiones transitorias, en líneas telefónicas ADSL.

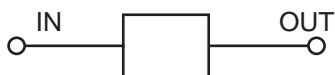
Este equipo NO PROTEGE contra subidas de tensión PERMANENTES.



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 (L/N)	50V
Tensión máxima Uc (L/N)	114VAC/162VDC
Frecuencia / atenuación	40MHz
Nivel de protección Up	260V
Intens. máx. descarga I _{max} ⁽¹⁾	5kA
Intensidad nominal I _n ⁽¹⁾	2,5kA
Respuesta por sobretensión	1ns
Conexión entrada/salida	RJ11/RJ11
Dimensiones del equipo ⁽²⁾	25 x 54 x 45
Montaje	Rail DIN 35
Normas de producto	EN61643-21
Clase	III

⁽¹⁾ 8/20 μ s ⁽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