



### Características eléctricas

Red		120-277 V Monofásica
Corriente máx. De línea @25°C	IL	5 A
Corriente de descarga máxima total	I <sub>max</sub> Total	20 kA
Capacidad máx. total en onda 8/20µs		

### Características mecánicas

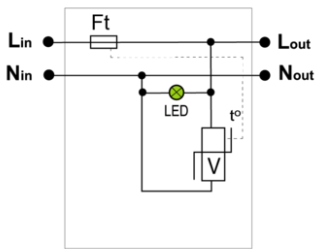
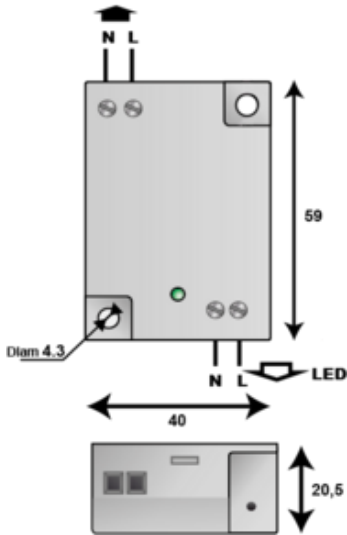
Conexión a la red		2 terminales de tornillos lado opuesto entrada/salida - sección 2.5 mm <sup>2</sup>
Modo de fallo		Desconexión y corte de línea AC

### Normas

Certificación		TUV
---------------	--	-----

### Código

832321
--------



V : Varistor  
 Ft: Fusible térmico  
 t° : Sistema de desconexión térmica  
 LED : Indicador de desconexión

