**Características eléctricas**

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

Características mecánicas

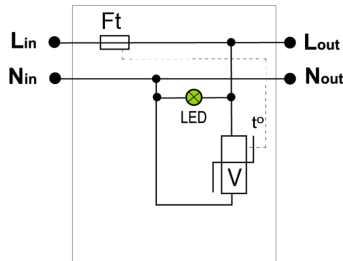
Conexión à la red	1 terminal de tornillo común entrada/salida - sección 2.5 mm ²
Modo de fallo	Desconexión y corte de línea AC

Normas

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

Código

832321



V : Varistor
Ft : Fusible térmico
t⁰ : Sistema de desconexión térmica
LED : Indicador de desconexión

