



Protector Sobretensiones Transitorias de hasta 10Kv

Protector IP67 en serie contra sobretensiones de corrientes transitorias de hasta 10Kv = (10.000 Voltios). Si quieres asegurar la protección de los equipos o luminarias LED este producto ayudará asegurar las subidas de tensión que se producen. Perfecto para proteger tus productos LED contra la caída de rayos y subidas provocadas por motores.



ESPECIFICACIONES

| | |
|------------------|----------|
| Alimentación | AC220V |
| Entrada | AC220V |
| Interior-externo | Exterior |
| Protección IP | IP67 |

Referencia
LD2013109

Dimensiones del producto
22x64x33mm

Dimensiones del packaging
3x7x4cm

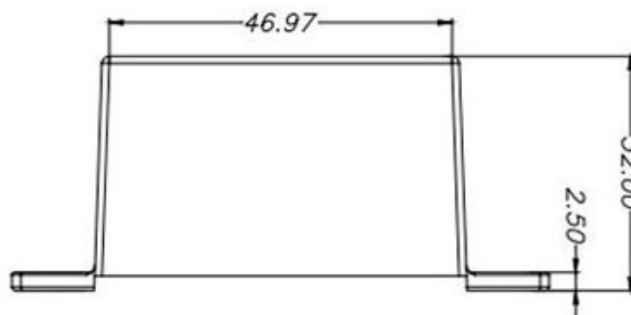
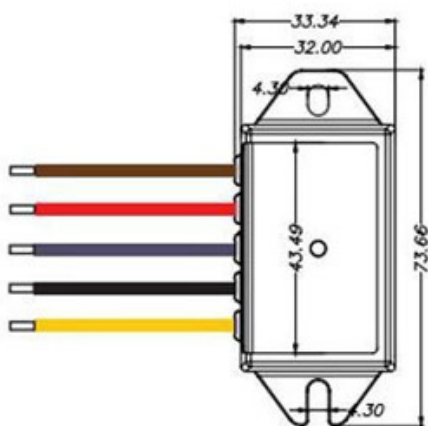
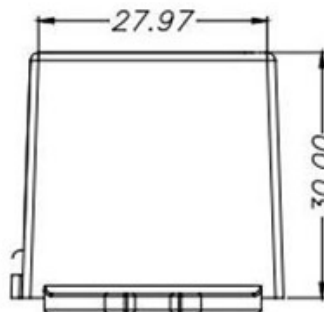
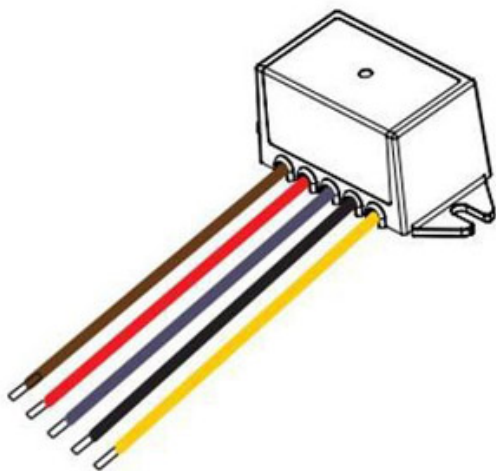
Certificados
CE
ROHS

DETALLES

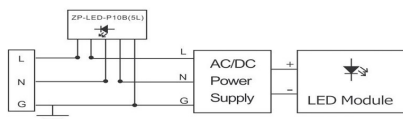
Protector IP67 en serie contra **sobretensiones** de corrientes **transitorias** de hasta **10Kv** = (10.000 Voltios). Si quieres asegurar la protección de los equipos

o **luminarias LED** este producto ayudará asegurar las subidas de tensión que se producen. Perfecto para proteger tus productos LED contra la caída de rayos y subidas provocadas por motores.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.