



# Transformador LED

## LED TRANSFORMER (127V 17W DIMMABLE)

El nuevo transformador LED de 12 W y 12 V funciona con cargas LED de 12 V CC de 6 W a 12 W, con un alto rendimiento en su interior. El rango de tensión de red es de 110 V a 240 V. El voltaje de salida de 12 V CC es estable y seguro y tiene una vida útil prolongada (30 000 horas). Su tamaño compacto y peso ligero permite utilizarlo en varios tipos diferentes de instalación.

### Datos del producto

Operación y aspectos eléctricos	
Voltaje de entrada	127 V
Frecuencia de línea	50 to 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Ancho de corriente de irrupción	0.1 ms
Pico de corriente de irrupción (máx.)	15 A
Cantidad de productos en MCB (16 A Tipo B) (nominal)	90
Cableado	
Terminales de entrada de tipo de conector	Cables
Terminales de entrada de color	Negro y blanco
Terminales de salida de color	Rojo
Terminales de salida de tipo de conector	Cables
Longitud del cable del dispositivo a la lámpara	3.0 m
Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a 50 °C
T° estuche máxima (máx.)	65 °C

Aprobación y aplicación	
Marcas de aprobación	Cumple con RoHS Certificado NOM
Información del producto	
Nombre del producto del pedido	LED TRANSFORMER (127V 17W DIMMABLE)
Nombre del producto completo	LED TRANSFORMER (127V 17W DIMMABLE)
Descripción de código local	LED TRANSFORMER (127V 17W DIMMABLE)
Código del pedido	929000719013
N.º de material (12NC)	929000719013
Código local	259275
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	781087134832
Numerador: paquetes por caja externa	48
EAN/UPC - Caja	50781087134837

# Transformador LED

## Plano de dimensiones

Product	D1	C1	A2	B2	A1
LED TRANSFORMER (127V 17W DIMMABLE)	4.4 mm	24.5 mm	72 in	34 in	76 mm

