

Driver para cinta Led

Este driver a prueba de agua es un dispositivo electrónico de alta calidad diseñado para alimentar y controlar luces LED y otros equipos electrónicos. Con una eficiencia energética del 90%, este driver es capaz de proporcionar una salida de corriente constante y estable, lo que garantiza un rendimiento óptimo y una larga vida útil de los dispositivos conectados. Además, su diseño compacto y resistente lo hace ideal para su uso en espacios industriales y comerciales.

Especificaciones

Rango de voltaje de entrada: AC 100~240V

Rango de voltaje de salida: DC 24V 2.5A

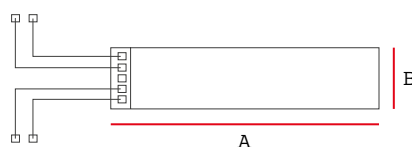
Protección de sobrecarga: 110%~140%

Grado de protección: IP65



Código	Potencia	Temperatura de trabajo:	Pzs
EL120086	60W	-30~+70°C	50

Dimensiones



A	B
166mm	43mm