

Conecotor LED Lynx H (12V DC) (24V DC), 8, Plástico, 10 un

5061120



Información del producto



Lynx H conector, es el componente que se utiliza para hacer la conexión eficaz entre secciones de tiras de luces LED o para conectar dichas tiras luminarias con el cable de alimentación de corriente. Su instalación es muy fácil, solo se coloca dentro del conector el extremo de la tira de luces y se cierra el conector con un mecanismo tipo clic que protege la punta de la tira y permite su acoplamiento. El conector Lynx H, cuyas dimensiones son de 8 mm de ancho x 24,5 mm largo x 7,9 mm de profundidad, se fija a las superficies con una fuerte cinta adhesiva colocada en la parte inferior del mismo. Se distribuye en empaques de 10 unidades.

SKU	5061120
Materiales	Plástico
Acabados	Transparente / sin determinar
Embalaje	10 UN
A	8
B	12.7
Potencia	48W/96W
Entrada	12/24V DC
Salida	12/24V DC

Documentación

[Ir a la ficha de producto en la web](#)[Croquis \(PDF\)](#)

Productos imprescindibles



Cable LED Lynx H (12V DC),
8, Plástico, 10 un

Imágenes

