



25FT

## OUTDOOR LIGHTED EXTENSION CORD

**12/3 SJTW**  
**3-WIRE GROUNDED**  
15AMP-125V-1875 WATTS

### PRODUCT FEATURES

- ▶ For rugged indoor and outdoor use.
- ▶ Unbreakable moisture resistant molded connectors.
- ▶ Built in heavy duty strain relief.
- ▶ Water and flame resistant.
- ▶ Built in power indicator light.
- ▶ UL certified.
- ▶ Manufactured to meet OSHA requirements.
- ▶ Rated from -40°C (-40°F) to +60°C (+140°F).



PW-12S025B-UL

### For Your Protection

- ▶ Store indoors when not in use.
- ▶ Always uncoil cord before use.
- ▶ Keep out of reach of children.
- ▶ Always turn off appliance prior to plugging into power source.
- ▶ Always grasp the plug, not the cord, when plugging and unplugging cord.

### Caution

- ▶ Inspect cable prior to each use for cracks, loose connectors or bare conductors.
- ▶ Do not ever use any faulty or damaged cable.
- ▶ Do not repair, splice or modify this product in any way.
- ▶ Do not exceed the electrical rating of this product.
- ▶ Protect cord connection points from water or wet conditions.
- ▶ Unplug cord when not in use.

### Warning

Failure to properly use this product could result in fire, serious or fatal injury.

### Warranty

For the lifetime of this product, if it fails due to a manufacturing defect, return it to Watt's Wire for a free replacement. This warranty is limited to the replacement of the product only and no other warranty, liability, or responsibility is implied or expressed.

[www.premierwire.us](http://www.premierwire.us)



25  
pies

## CABLE DE EXTENSIÓN ILUMINADA PARA USO EXTERIOR

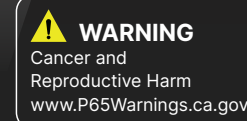
**12/3 SJTW**  
**3-CABLE TIERRA**  
15AMP-125V-1875 WATTS

### Características del Producto

- ▶ Uso rudo para interior y exterior.
- ▶ Conectores irrompibles moldeados resistentes a la humedad.
- ▶ Construido en el alivio de tensión de alta resistencia.
- ▶ Resistente al agua y a las llamas.
- ▶ Indicador de encendido incorporado.
- ▶ UL certificado.
- ▶ Clasificada de -40°C (-40°F) a +60°C (+140°F).



PW-12S025B-UL



### Para su Protección

- ▶ Guarde en el interior cuando no esté en uso.
- ▶ Siempre desconecte el cable antes de usarlo.
- ▶ Mantener fuera del alcance de los niños.
- ▶ Apague siempre el aparato antes de conectarlo a la fuente de alimentación.
- ▶ Siempre sujete el enchufe, no el cable, al enchufar y desenchufar el cable.

### Precaución

- ▶ Inspeccione el cable antes de cada uso para detectar grietas, conectores sueltos o conductores desnudos. Nunca utilice ningún cable defectuoso o dañado.
- ▶ No repare, empalme ni modifique este producto de ninguna manera.
- ▶ No exceda la clasificación eléctrica de este producto.
- ▶ Proteja los puntos de conexión del cable del agua o condiciones húmedas.
- ▶ Desenchufe el cable cuando no esté en uso.

### Advertencia

Si no usa este producto correctamente, podría provocar un incendio, lesiones graves o mortales.

[www.premierwire.us](http://www.premierwire.us)



Heavy Copper  
Wire



Indoor &  
Outdoor



Indicator Light  
In Both Ends



Heavy Duty  
Strain Relief



Water & Flame  
Resistant

### Información de Garantía

Durante la vida útil de este producto, Falla debido a un defecto de fabricación, Devuélvalo a Watt's Wire para un reemplazo gratuito. Esta garantía es limitada únicamente a la sustitución del producto y no a otro tipo de garantía, obligación o responsabilidad implícita o expresada.



12/3 25ft SJTW Single Blue  
Made in Vietnam