

# ACE Direct Burial Cable Connector

#1515-DB

## Installation Instructions:

1. Before stripping cable ends, slide insulation tubing over cable ends, then along cable out of the way.
2. Strip cable ends approximately 5/8 inch.
3. Insert stripped cable end(s) into either end of ACE Connector barrel.
4. Tighten the set screw using the Allen wrench.
5. Strip other cable end(s), insert into other end of ACE Connector, tighten with Allen wrench.
6. Retighten both set screws with Allen wrench.
7. Slide insulation tubing over brass connector, heat evenly with hand-held torch until tightly sealed.



### Voltage & Current Rating 30V, 25 AMPS

Quantity & Conductor Size	Combinations Such As:
1-#12, 1-#14, 2-#16, 3-#18	1-#16 + 1-#18

**VISIT US ONLINE TODAY!**

[www.nightscaping.com](http://www.nightscaping.com)

Nightscaping® • 1705 E. Colton Ave • Redlands, CA 92374  
(909) 794-2121 • (800) 544-4840 • info@nightscaping.com  
Internet: www.nightscaping.com

# ACE Direct Burial Cable Connector

#1515-DB

## Installation Instructions:

1. Before stripping cable ends, slide insulation tubing over cable ends, then along cable out of the way.
2. Strip cable ends approximately 5/8 inch.
3. Insert stripped cable end(s) into either end of ACE Connector barrel.
4. Tighten the set screw using the Allen wrench.
5. Strip other cable end(s), insert into other end of ACE Connector, tighten with Allen wrench.
6. Retighten both set screws with Allen wrench.
7. Slide insulation tubing over brass connector, heat evenly with hand-held torch until tightly sealed.



### Voltage & Current Rating 30V, 25 AMPS

Quantity & Conductor Size	Combinations Such As:
1-#12, 1-#14, 2-#16, 3-#18	1-#16 + 1-#18

**VISIT US ONLINE TODAY!**

[www.nightscaping.com](http://www.nightscaping.com)

Nightscaping® • 1705 E. Colton Ave • Redlands, CA 92374  
(909) 794-2121 • (800) 544-4840 • info@nightscaping.com  
Internet: www.nightscaping.com

# ACE Direct Burial Cable Connector

#1515-DB

## Installation Instructions:

1. Before stripping cable ends, slide insulation tubing over cable ends, then along cable out of the way.
2. Strip cable ends approximately 5/8 inch.
3. Insert stripped cable end(s) into either end of ACE Connector barrel.
4. Tighten the set screw using the Allen wrench.
5. Strip other cable end(s), insert into other end of ACE Connector, tighten with Allen wrench.
6. Retighten both set screws with Allen wrench.
7. Slide insulation tubing over brass connector, heat evenly with hand-held torch until tightly sealed.



### Voltage & Current Rating 30V, 25 AMPS

Quantity & Conductor Size	Combinations Such As:
1-#12, 1-#14, 2-#16, 3-#18	1-#16 + 1-#18

**VISIT US ONLINE TODAY!**

[www.nightscaping.com](http://www.nightscaping.com)

Nightscaping® • 1705 E. Colton Ave • Redlands, CA 92374  
(909) 794-2121 • (800) 544-4840 • info@nightscaping.com  
Internet: www.nightscaping.com

# ACE Direct Burial Cable Connector

#1515-DB

## Installation Instructions:

1. Before stripping cable ends, slide insulation tubing over cable ends, then along cable out of the way.
2. Strip cable ends approximately 5/8 inch.
3. Insert stripped cable end(s) into either end of ACE Connector barrel.
4. Tighten the set screw using the Allen wrench.
5. Strip other cable end(s), insert into other end of ACE Connector, tighten with Allen wrench.
6. Retighten both set screws with Allen wrench.
7. Slide insulation tubing over brass connector, heat evenly with hand-held torch until tightly sealed.



### Voltage & Current Rating 30V, 25 AMPS

Quantity & Conductor Size	Combinations Such As:
1-#12, 1-#14, 2-#16, 3-#18	1-#16 + 1-#18

**VISIT US ONLINE TODAY!**

[www.nightscaping.com](http://www.nightscaping.com)

Nightscaping® • 1705 E. Colton Ave • Redlands, CA 92374  
(909) 794-2121 • (800) 544-4840 • info@nightscaping.com  
Internet: www.nightscaping.com

**Instrucciones de Instalación:**

1. Antes de pelar las puntas del cable, resbale el tubo de insulación sobre las puntas del cable, extienda el cable fuera del camino.
2. Pele aproximadamente 5/8 pulgadas de las puntas del cable.
3. Introduzca las puntas del cable en cualquier entrada del barril del Conector Ace.
4. Usando la llave Allén que se le proporciona, fije y apriete el tornillo.
5. Pele las otras puntas del cable, introduzca en la otra entrada del Conector ACE, apriete con la llave Allén.
6. Vuelva a apretar ambos tornillos con la llave Allén.
7. Resbale el tubo de insulación sobre el Conector ACE, utilice una antorcha de mano para calentar y sellar el tubo firmemente.



Voltaje y Grado Actual 30V, 25 AMPS	
Cantidad & Tamaño de Conductor	Combinación Siguiente:
1-#12, 1-#14, 2-#16, 3-#18	1-#16 + 1-#18

**VISITENOS EN NUESTRO SITIO DE RED AHORA!**

[www.nightscaping.com](http://www.nightscaping.com)

Nightscaping® • 1705 E. Colton Ave • Redlands, CA 92374  
(909) 794-2121 • (800) 544-4840 • info@nightscaping.com  
Internet: www.nightscaping.com

**Instrucciones de Instalación:**

1. Antes de pelar las puntas del cable, resbale el tubo de insulación sobre las puntas del cable, extienda el cable fuera del camino.
2. Pele aproximadamente 5/8 pulgadas de las puntas del cable.
3. Introduzca las puntas del cable en cualquier entrada del barril del Conector Ace.
4. Usando la llave Allén que se le proporciona, fije y apriete el tornillo.
5. Pele las otras puntas del cable, introduzca en la otra entrada del Conector ACE, apriete con la llave Allén.
6. Vuelva a apretar ambos tornillos con la llave Allén.
7. Resbale el tubo de insulación sobre el Conector ACE, utilice una antorcha de mano para calentar y sellar el tubo firmemente.



Voltaje y Grado Actual 30V, 25 AMPS	
Cantidad & Tamaño de Conductor	Combinación Siguiente:
1-#12, 1-#14, 2-#16, 3-#18	1-#16 + 1-#18

**VISITENOS EN NUESTRO SITIO DE RED AHORA!**

[www.nightscaping.com](http://www.nightscaping.com)

Nightscaping® • 1705 E. Colton Ave • Redlands, CA 92374  
(909) 794-2121 • (800) 544-4840 • info@nightscaping.com  
Internet: www.nightscaping.com

**Instrucciones de Instalación:**

1. Antes de pelar las puntas del cable, resbale el tubo de insulación sobre las puntas del cable, extienda el cable fuera del camino.
2. Pele aproximadamente 5/8 pulgadas de las puntas del cable.
3. Introduzca las puntas del cable en cualquier entrada del barril del Conector Ace.
4. Usando la llave Allén que se le proporciona, fije y apriete el tornillo.
5. Pele las otras puntas del cable, introduzca en la otra entrada del Conector ACE, apriete con la llave Allén.
6. Vuelva a apretar ambos tornillos con la llave Allén.
7. Resbale el tubo de insulación sobre el Conector ACE, utilice una antorcha de mano para calentar y sellar el tubo firmemente.



Voltaje y Grado Actual 30V, 25 AMPS	
Cantidad & Tamaño de Conductor	Combinación Siguiente:
1-#12, 1-#14, 2-#16, 3-#18	1-#16 + 1-#18

**VISITENOS EN NUESTRO SITIO DE RED AHORA!**

[www.nightscaping.com](http://www.nightscaping.com)

Nightscaping® • 1705 E. Colton Ave • Redlands, CA 92374  
(909) 794-2121 • (800) 544-4840 • info@nightscaping.com  
Internet: www.nightscaping.com

**Instrucciones de Instalación:**

1. Antes de pelar las puntas del cable, resbale el tubo de insulación sobre las puntas del cable, extienda el cable fuera del camino.
2. Pele aproximadamente 5/8 pulgadas de las puntas del cable.
3. Introduzca las puntas del cable en cualquier entrada del barril del Conector Ace.
4. Usando la llave Allén que se le proporciona, fije y apriete el tornillo.
5. Pele las otras puntas del cable, introduzca en la otra entrada del Conector ACE, apriete con la llave Allén.
6. Vuelva a apretar ambos tornillos con la llave Allén.
7. Resbale el tubo de insulación sobre el Conector ACE, utilice una antorcha de mano para calentar y sellar el tubo firmemente.



Voltaje y Grado Actual 30V, 25 AMPS	
Cantidad & Tamaño de Conductor	Combinación Siguiente:
1-#12, 1-#14, 2-#16, 3-#18	1-#16 + 1-#18

**VISITENOS EN NUESTRO SITIO DE RED AHORA!**

[www.nightscaping.com](http://www.nightscaping.com)

Nightscaping® • 1705 E. Colton Ave • Redlands, CA 92374  
(909) 794-2121 • (800) 544-4840 • info@nightscaping.com  
Internet: www.nightscaping.com