



## **GROUND WIRE TERMINAL TORQUE REQUIREMENTS**

**REQUISITOS DE PAR DE  
APRIETE DE LA TERMINAL  
DEL CABLE DE PUESTA A  
TIERRA**

**EXIGENCES DE COUPLE SUR  
LA BORNE DES FILS DE  
M.À.L.T.**

When used to meet grounding requirements of CSA and CEC: Twist wires together before inserting wire into terminals. Copper wire must not be mixed with aluminum wires in the same wireway.

Cuando se utiliza para cumplir con los requisitos de conexión a tierra de CSA y CEC: Tuerza los cables antes de insertarlos en las terminales. No se deberán combinar el conductor de cobre con los de aluminio en la misma canalización.

En cas d'utilisation pour satisfaire aux exigences de m.à.l.t. de CSA et du CEC : Tordre les fils ensemble avant de les insérer dans les bornes. Un fil en cuivre ne doit pas être installé avec des fils en aluminium dans le même caniveau.

14–10 AWG (2,5–6 mm<sup>2</sup>)

35 lb-in (3,95 N•m)

8 AWG (10 mm<sup>2</sup>)

40 lb-in (4,52 N•m)

6–4 AWG (16–25 mm<sup>2</sup>)

45 lb-in (5,08 N•m)

30072-008-57C