

CATALOG NUMBER

ECCS2

electricCenter

ACCESSORIES

250 kcmil Collar Strap

Wire Range: #6 AWG - 250 kcmil

For use on "GB" type ground bars only

Same As:
■ CS2



INSTALLATION INSTRUCTIONS



⚠ DANGER

Hazardous Voltage.
Will cause death, serious injury or substantial property damage.

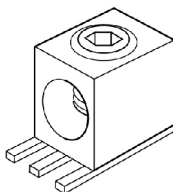
Turn off power supplying this equipment before working inside.

⚠ SAFETY INSTRUCTIONS

NOTE: This instruction outlines the recommended installation procedure.

Collar Strap:

Wire Range: #6 AWG - 250 kcmil
Tightening Torque: 250 lb.-ins.



1. Turn off and lock off the power supplying this equipment before working inside.
2. Loosen 3 screws on ground bar at desired location of collar strap.
3. Insert the feet of the collar strap into ground bar and tighten the screws in Step 2 to 45 lb.-ins.

© 2010 Copyright Siemens Industry, Inc.

4810402 Rev.C

Siemens Industry, Inc.

Norcross, Georgia U.S.A.

Assembled in Mexico

Cinta de collarín

Gama de alambres:
#6 AWG - 250 kcmil

Lo Mismo:
■ CS2

electricCenter

ACCESSORIES

Instrucciones de Instalación

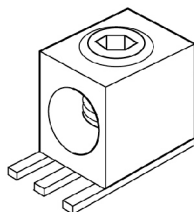


⚠ PELIGRO

Voltaje peligroso.
Causará la muerte, lesiones graves o daño substancial a la propiedad.

Desconecte el suministro de energía a este equipo antes de trabajar en su interior.

⚠ INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD



Cinta de collarín:

Gama de alambres: #6 AWG - 250 kcmil
Torque de apriete: 28.2 N-m (250 lb.-in.)

NOTA: Estas instrucciones describen el procedimiento de instalación recomendado.

1. Apagar y desconectar el suministro de energía al centro de carga antes de trabajar dentro de éste.
2. Aflojar 3 tornillos de la barra de tierra en los lugares donde desee la cinta de collarín.
3. Insertar la base de la cinta de collarín en la barra de tierra y apretar los tornillos mencionados en el paso 2 a 5.1 N-m (45 lb.-in.)

Siemens Industry, Inc.

Norcross, Georgia U.S.A.

Assembled in Mexico