



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 99-7406

APPLICATIONS

Nissan 2004-2007 99-7406

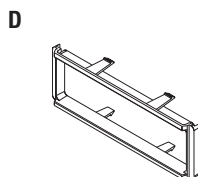
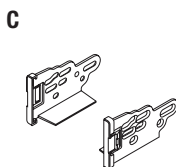
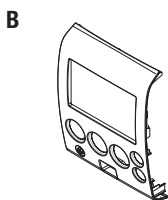
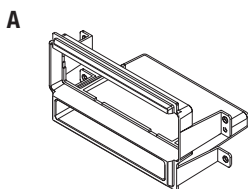
KIT FEATURES

- DIN head unit provision with pocket
- ISO DIN head unit provision with pocket



KIT COMPONENTS

- A) Radio housing • B) Radio housing trim panel • C) ISO brackets
- D) Trim plate • E) (6) Panel clips • F) (6) PPH-38 screws • G) Two sided tape (not shown)



WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Wiring Harness:

- 70-7550 - Nissan harness 1995-up
- 70-7551 - Nissan amplified harness 1995-up

Antenna Adapter:

- Not required

TOOLS REQUIRED

- Torx T-10 driver • Small flat blade screwdriver/Panel removal tool • Phillips screwdriver



METRA. THE WORLD'S BEST KITS.™



1-800-221-0932



metraonline.com

© COPYRIGHT 2004-2011 METRA ELECTRONICS CORPORATION

INST99-7406

REV. 8/3/2012



99-7406

Table of Contents

Dash Disassembly

- Nissan Pathfinder Armada 2004-2005 3-4
- Nissan Titan 2004-2007 3-4

Kit Preparation

- Nissan Pathfinder Armada 2004-2005 5
- Nissan Titan 2004-2007 5

Kit Assembly

- DIN head unit provision with pocket 6
- ISO DIN head unit provision with pocket 7

CAUTION: Metra recommends disconnecting the negative battery terminal before beginning any installation. All accessories, switches, and especially air bag indicator lights must be plugged in before reconnecting the battery or cycling the ignition.

Note: Refer to the instructions included with the aftermarket radio.



KNOWLEDGE IS POWER

Enhance your installation and fabrication skills by enrolling in the most recognized and respected mobile electronics school in our industry. Log onto www.installerinstitute.com or call 800-354-6782 for more information and take steps toward a better tomorrow.



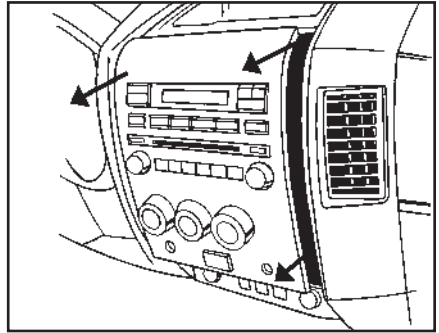
Metra recommends MECP certified technicians

Nissan Titan 2004-2007 Nissan Pathfinder Armada 2004-2005

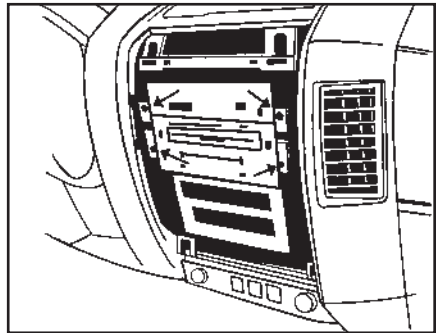
1. Unclip and remove entire panel including the radio and climate controls. (Figure A)
2. Remove (4) Phillips screws to remove radio from sub-dash. (Figure B)
3. Unsnap and remove the outer trim rings around A/C control knobs. (Figure C)

Note: The small round airbag sticker also needs to be removed from the factory panel and placed onto the 99-7406 radio housing panel (a round piece of double-sided tape is provided in case the factory sticker is not strong enough). (Figure C)

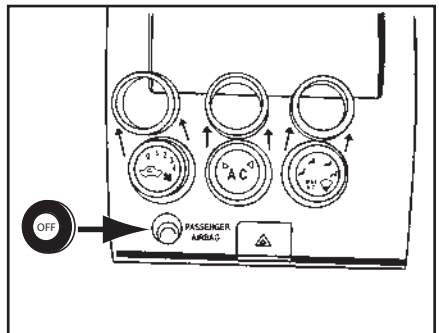
Continued on next page



(Figure A)



(Figure B)



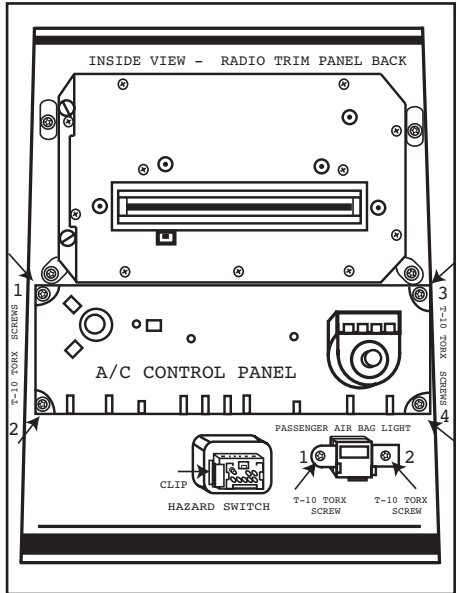
(Figure C)

Nissan Titan 2004-2007 Nissan Pathfinder Armada 2004-2005

4. Remove (4) T-10 Torx screws from the A/C controls to remove from the factory radio trim panel. (Figure D)
5. Unclip and remove the hazard light switch assembly.
6. Remove (2) T10 Torx screws from the passenger air bag off light assembly and remove. (Figure D)

Note: The small round sticker also needs to be removed from the factory panel and placed onto the 99-7406 radio housing trim panel.

Continue to kit preparation



(Figure D)



Kit Preparation 99-7406

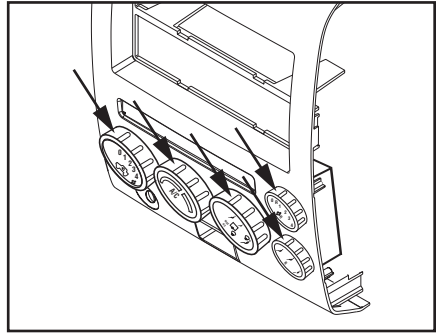
Nissan Titan 2004-2007 Nissan Pathfinder Armada 2004-2005

1. Attach the A/C control to the 99-7406 radio housing trim panel using the supplied (4) Phillips PPH-38 screws. (Figure A)
2. Snap the outer trim rings onto the A/C control knobs. (Figure B)
3. Attach the passenger air bag off light assembly to the 99-7406 radio housing trim Panel using the supplied (2) Phillips PPH-38 screws. (Figure C)

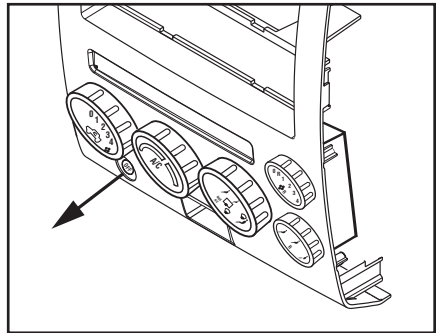
Also, apply to air bag button the small round airbag sticker previously removed.

4. Snap the hazard light switch into the 99-7406 radio housing trim panel. (Figure D)
5. Attach the (6) panel clips to the 99-7406 radio housing panel using the factory radio panel as a reference for clip positioning.

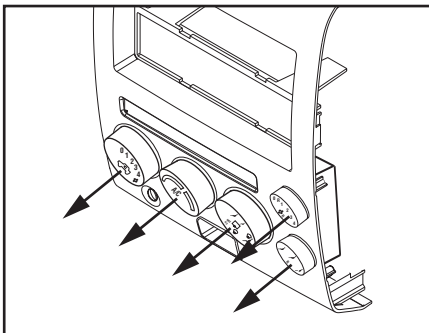
Continued to kit assembly



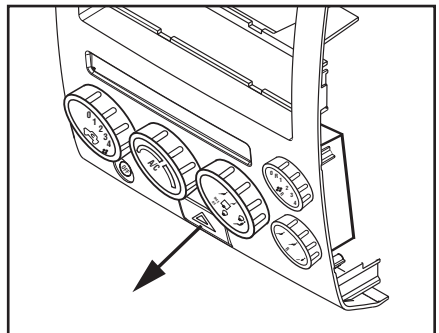
(Figure B)



(Figure C)



(Figure A)



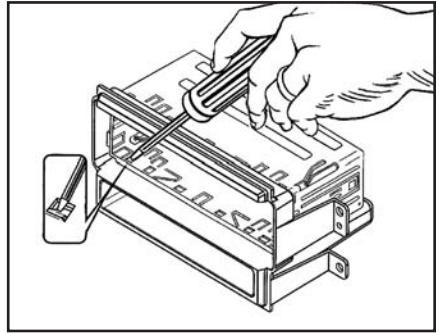
(Figure D)



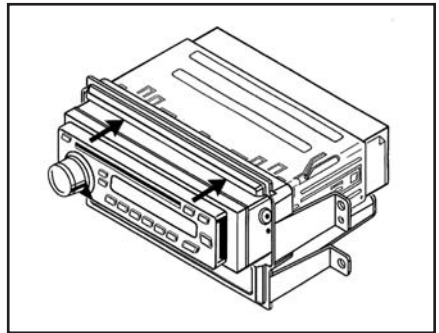
Kit Assembly 99-7406

DIN head unit provision with pocket

1. Slide the DIN cage into the radio housing and secure by bending the metal locking tabs down. (Figure A)
2. Slide the aftermarket head unit into the cage and secure. (Figure B)
3. Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXXESS. Re-connect the negative battery terminal and test the unit for proper operation.
4. Reassemble dash in reverse order of disassembly.



(Figure A)



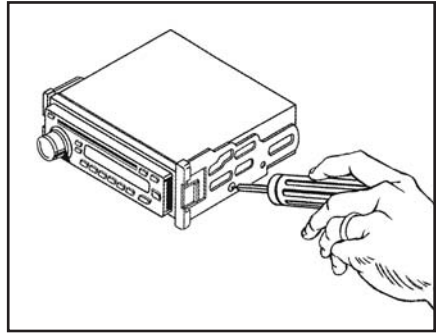
(Figure B)



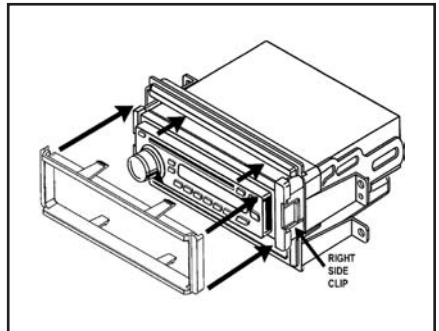
Kit Assembly 99-7406

ISO DIN head unit provision with pocket

1. Mount the ISO brackets to the head unit with the screws supplied with the unit. (Figure A)
2. Slide the head unit into the radio opening until the side clips engage. (Figure B)
3. Snap the trim plate into the radio housing. (Figure B)
4. Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXCESS. Re-connect the negative battery terminal and test the unit for proper operation.
5. Reassemble dash in reverse order of disassembly.



(Figure A)



(Figure B)



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 99-7406

INST99-7406

REV. 8/3/2012



1-800-221-0932



metraonline.com

© COPYRIGHT 2004-2011 METRA ELECTRONICS CORPORATION

METRA. THE WORLD'S BEST KITS.™



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA LA PIEZA 99-7406

APLICACIONES

Nissan 2004-2007 99-7406

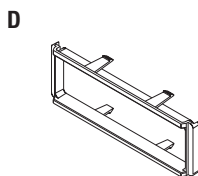
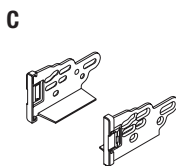
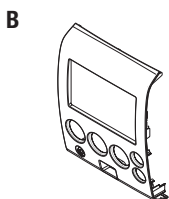
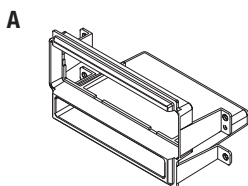


CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Accesorio para unidades centrales DIN con bolsillo
- Accesorio para unidades centrales DIN ISO con bolsillo

COMPONENTES DEL KIT

- A) Carcasa del radio • B) Panel de moldura de carcasa de radio • C) Soportes ISO
- D) Placa de moldura • E) (6) Ganchos del panel • F) (6) Tornillos PPH-38
- G) Cinta adhesiva de dos caras (no se muestra)



CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA (se venden por separado)

Arnés de cableado:

- 70-7550 - Nissan arnés 1995 y mas
- 70-7551 - Nissan adaptador de antena 1995 y mas

Adaptador de antena:

- No se requiere

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Destornillador Torx T-10 • Destornillador de hoja plana pequeño
- Herramienta de remoción de panel • Destornillador Phillips



METRA. THE WORLD'S BEST KITS.™



1-800-221-0932



metraonline.com

© COPYRIGHT 2004-2011 METRA ELECTRONICS CORPORATION

INST99-7406

REV. 8/3/2012



99-7406

Índice

Desmontaje del tablero

- Nissan Pathfinder Armada 2004-2005 3-4
- Nissan Titan 2004-2007 3-4

Preparación del kit

- Nissan Pathfinder Armada 2004-2005 5
- Nissan Titan 2004-2007 5

Ensamble del kit

- Accesorio para unidades centrales DIN con bolsillo 6
- Accesorio para unidades centrales DIN ISO con bolsillo 7

PRECAUCIÓN: *Metra recomienda desconectar el terminal negativo de la batería antes de comenzar cualquier instalación. Todos los accesorios, interruptores y, especialmente, las luces indicadoras de airbag deben estar enchufados antes de volver a conectar la batería o comenzar el ciclo de ignición.*

Nota: *Remítase a las instrucciones incluidas con el radio de posventa.*



EL CONOCIMIENTO ES PODER

Mejore sus habilidades de instalación y fabricación inscribiéndose en la escuela de dispositivos electrónicos móviles más reconocida y respetada de nuestra industria. Regístrese en www.installerinstitute.com o llame al 800-354-6782 para obtener más información y avance hacia un futuro mejor.



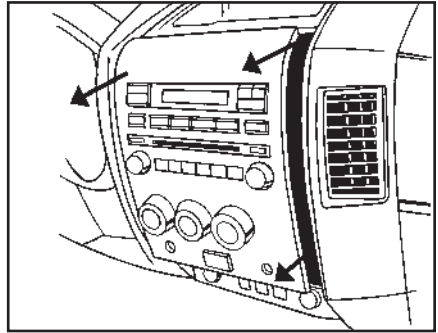
Metra recomienda técnicos con certificación del Programa de Certificación en Electrónica Móvil (Mobile Electronics Certification Program, MECP).

Nissan Titan 2004-2007 Nissan Pathfinder Armada 2004-2005

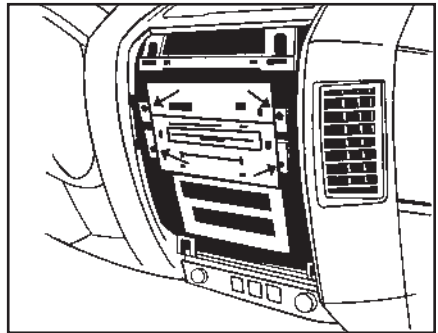
1. Desenganche y quite todo el panel, incluyendo el radio y los controles del clima. (Figura A)
2. Quite los (4) tornillos Phillips para quitar el radio del sub tablero. (Figura B)
3. Desenganche y quite los anillos de la moldura exterior que rodean las perillas de control del aire acondicionado. (Figura C)

Nota: La pequeña calcomanía redonda de la bolsa de aire debe quitarse del panel de fábrica y colocarse en el panel de la carcasa del radio 99-7406 (se suministra una pieza redonda de cinta adhesiva de dos caras en caso de que la calcomanía de fábrica ya no se pegue bien). (Figura C)

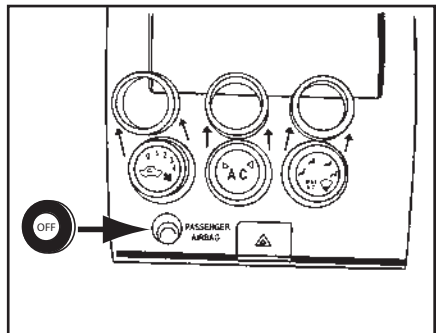
Continúa en la página



(Figura A)



(Figura B)



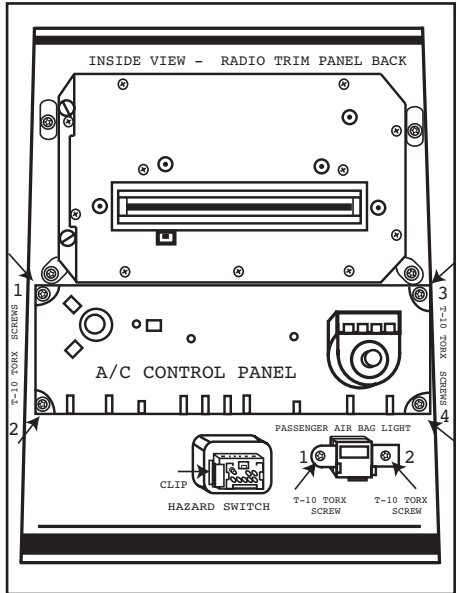
(Figura C)

Nissan Titan 2004-2007 Nissan Pathfinder Armada 2004-2005

4. Quite los (4) tornillos Torx T-10 de los control del aire acondicionado para quitar el panel de la moldura del radio de fábrica. (Figura D)
5. Desenganche y quite el conjunto del interruptor de las luces intermitentes.
6. Quite los (2) tornillos Torx T10 del conjunto de la luz de apagado de la bolsa de aire del pasajero y retire. (Figura D)

Nota: La pequeña calcomanía redonda también debe quitarse del panel de fábrica y colocarse en el panel de la moldura de la carcasa del radio 99-7406.

Continuará la preparación del kit



(Figura D)

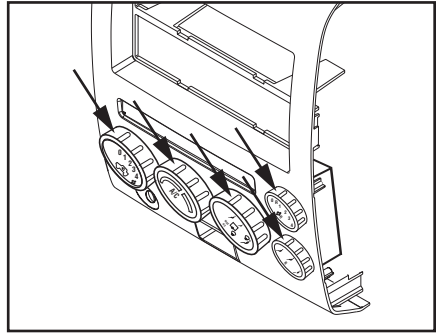
Nissan Titan 2004-2007 Nissan Pathfinder Armada 2004-2005

1. Coloque el control del aire acondicionado en el panel de la moldura de la carcasa del radio 99-7406 usando los (4) tornillos Phillips PPH-38 suministrados. (Figura A)
2. Coloque a presión los anillos de la moldura exterior en las perillas de control del aire acondicionado. (Figura B)
3. Coloque el conjunto de la luz de apagado de la bolsa de aire del pasajero en el panel de la moldura de la carcasa del radio 99-7406 usando los (2) tornillos Phillips PPH-38 suministrados. (Figura C)

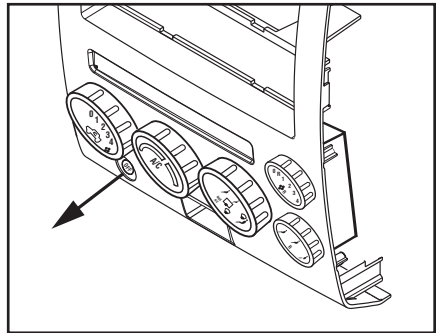
Además, aplique al botón de la bolsa de aire la pequeña calcomanía de la bolsa de aire que quitó anteriormente.

4. Coloque a presión el interruptor de las luces intermitentes en el panel de la moldura de la carcasa del radio 95-7406. (Figura D)
5. Coloque los (6) ganchos de panel en el panel de la carcasa del radio 95-7406 usando el panel del radio de fábrica como referencia para posicionar los ganchos.

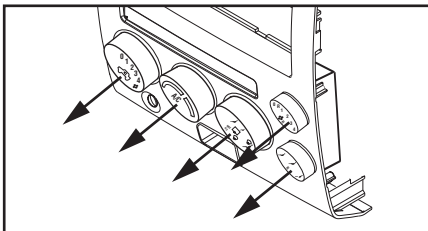
Continuará al ensamble del kit



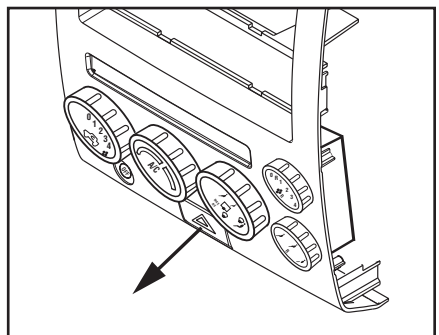
(Figura B)



(Figura C)



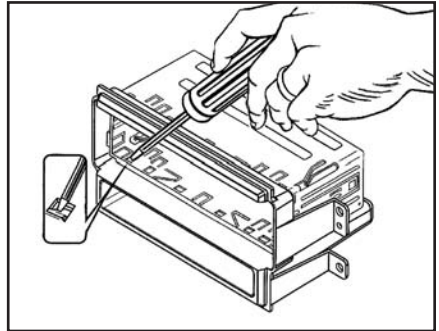
(Figura A)



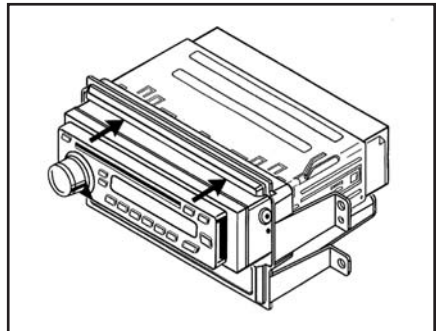
(Figura D)

Provisión de unidad central DIN con bolsillo

1. Deslice la reja DIN en la carcasa del radio y sujétela doblando hacia abajo las pestañas de metal. (Figura A)
2. Deslice la unidad central de mercado secundario en la reja y sujétela. (Figura B)
3. Ubique el arnés del cableado de fábrica en el tablero. Metra recomienda usar el adaptador de acoplamiento adecuado de Metra o AXXESS. Vuelva a conectar el terminal negativo de la batería y pruebe la unidad para verificar que funcione correctamente.
4. Vuelva a montar el tablero en forma inversa al desmontaje.



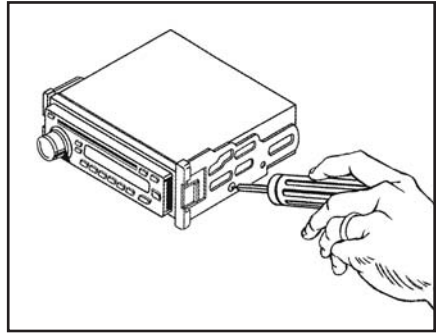
(Figura A)



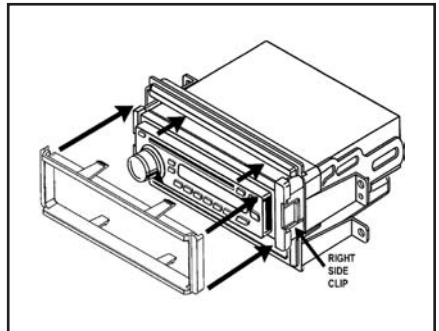
(Figura B)

Provisión de unidades centrales ISO DIN con bolsillo

1. Monte los soportes ISO en la unidad central con los tornillos incluidos con la unidad. (Figura A)
2. Deslice la unidad central en la apertura del radio hasta que los ganchos laterales entren a presión. (Figura B)
3. Coloque a presión la placa de la moldura en la carcasa del radio. (Figura B)
4. Ubique el arnés del cableado de fábrica en el tablero. Metra recomienda usar el adaptador de acoplamiento adecuado de Metra o AXXESS. Vuelva a conectar el terminal negativo de la batería y pruebe la unidad para verificar que funcione correctamente.
5. Vuelva a montar el tablero en forma inversa al desmontaje.



(Figure A)



(Figure B)



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA LA PIEZA 99-7406

INST99-7406

REV. 8/3/2012

METRA. THE WORLD'S BEST KITS.™



1-800-221-0932



metraonline.com

© COPYRIGHT 2004-2011 METRA ELECTRONICS CORPORATION