

ENGLISH

7750 — USB CHARGING STATION - 5VDC-5A TOTAL

MUST BE INSTALLED AND USED IN ACCORDANCE WITH ELECTRICAL CODES.

WARNING:

Turn circuit breaker OFF or remove fuse(s) and test that power is off.

CAUTION:

- Use only copper wire with this device. Do not use with aluminum wire. When installing these devices, a neutral wire is required for the device.
- Only a single branch circuit should supply this device.
- Use only appropriate Class 2 connectors with interconnecting cables.
- The Class 2 output connections are not intended for supporting products or appliances.

DESCRIPTION:

The USB Charging Station is a device that provides DC power in four USB ports for purposes of charging Portable/Mobile devices. Following are the ratings for the device:

Catalog Number	DC Rating
7750	5V-5A (2.5A Max on Top 2 Ports & 2.5A Max on Bottom 2 Ports)

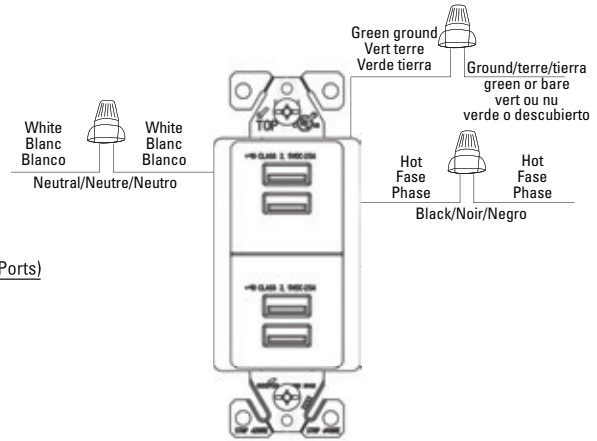
The USB ports are for charging only and not data transfer.

TO INSTALL:

1. Select an appropriate outlet box size for installation as per the following table and wired in accordance with NEC article 314 box fill requirements.

Catalog Number	Box Trade Size
7750	3-9/16" X 2-1/8" X 3-1/8" Deep or 18 cu-in.

2. Verify Power is OFF before installation.
3. Wire the device as per the wiring diagram provided. Use the wire nuts provided with these devices. The wire nuts accept Three #12 or #14 AWG wires.
4. Connect the device black wire to the hot wire (black) in the wallbox.
5. Connect the device white wire to the neutral wire (white) in the wallbox.
6. This device must be properly grounded for shock protection. Connect the device green wire to ground wire (green or bare) in the wallbox.
7. Per NEC 250.146(B), an automatic grounding clip will establish grounding contact between device and grounded metallic box without a jumper. For non-metallic boxes see #6 above.
8. Attach wallplate and then restore power.



EATON LIMITED 2 YEAR WARRANTY

Eaton Wiring Devices warrants its USB Charging Station System to be free of defects in materials and workmanship in normal use and service for a period of two years from date of original purchase. THIS TWO (2) YEAR LIMITED WARRANTY IS IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, OBLIGATIONS, OR LIABILITIES, EXPRESSED OR IMPLIED (INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE THAT IS IN DURATION IN EXCESS OF TWO YEARS FROM THE DATE OF ORIGINAL CONSUMER PURCHASE). NO AGENT, REPRESENTATIVE, OR EMPLOYEE OF EATON HAS AUTHORITY TO INCREASE OR ALTER THE OBLIGATIONS OF EATON UNDER THIS WARRANTY.

To obtain warranty service for any properly installed Eaton USB Charging Station System that proves defective in normal use send the defective USB Charging Station System prepaid and insured to Quality Control Dept., Eaton Wiring Devices, 203 Cooper Circle, Peachtree City, GA 30269; in Canada: Eaton Wiring Devices, 5925 McLaughlin Road, Mississauga, Ontario L5R 1B8.

Eaton will repair or replace the defective unit, at its option. Eaton will not be responsible under this warranty if examination shows that the defective condition of the unit was caused by misuse, abuse, improper installation, alteration, improper maintenance or repair of damage in shipment to Eaton.

EATON SHALL HAVE NO RESPONSIBILITY FOR INSTALLATION OF THE USB CHARGING STATION SYSTEM, OR FOR ANY PERSONAL INJURY, PROPERTY DAMAGE, OR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, CONTINGENT, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, RESULTING FROM DEFECTS IN THE USB CHARGING STATION SYSTEM OR FOR BREACH OF ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY ON THIS PRODUCT.

THE EXCLUSIVE REMEDY FOR BREACH OF THE LIMITED WARRANTY CONTAINED HEREIN IS THE REPAIR OR REPLACEMENT OF THE DEFECTIVE PRODUCT AT EATON'S OPTION. IMPLIED WARRANTIES (IF ANY) INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO IMPLIED WARRANTIES OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND MERCHANTABILITY, ARE LIMITED IN DURATION TO A PERIOD ENDING TWO YEARS FROM THE DATE OF ORIGINAL CONSUMER PURCHASE. IN NO CASE SHALL EATON'S LIABILITY UNDER ANY OTHER REMEDY PRESCRIBED BY LAW EXCEED THE PURCHASE PRICE. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages or allow disclaimers or modifications of or limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations may not apply to you. Some Canadian provinces do not allow exclusion or variance of implied warranties so that some or all of the above limitations may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights which vary from state to state and province to province.

Read enclosed instructions carefully. If you have any questions concerning use or care of this product, please write: Consumer Service Division, Eaton, Wiring Devices, 203 Cooper Circle, Peachtree City, GA 30269.

FRANÇAIS

7750 — POSTE DE RECHARGE À PORT USB – 5VDC-5A TOTAL

DOIT ÊTRE INSTALLÉE ET UTILISÉE SELON LES RÈGLEMENTS ÉLECTRIQUES.

MISE EN GARDE :

Coupez le courant au disjoncteur ou enlevez le ou les fusibles et contrôlez que le courant est coupé.

ATTENTION :

- Utilisez uniquement du fil de cuivre sur cet appareil. N'utilisez pas de fil d'aluminium. Lors de l'installation de ces appareils, il faut disposer d'un fil de neutre pour la prise.
- Cet appareil doit être alimenté par un seul circuit en dérivation.
- Utilisez uniquement des connecteurs de classe 2 appropriés avec des câbles d'interconnexion.
- Les connexions de sortie de classe 2 ne sont pas prévues pour supporter des produits ou des appareils ménagers.

DESCRIPTION :

Station de recharge USB qui fournit du courant C.A. sur deux prises et du courant C.C. sur deux ports USB qui s'utilisent pour charger des appareils mobiles ou portables. Les caractéristiques nominales de ces prises sont les suivantes :

No de catalogue	Caractéristiques c.a.
7750	5 VCC - 5 A total (2,5 A max. pour les 2 ports supérieurs et 2,5 A max. pour les 2 ports inférieurs.)

Les ports USB ne servent qu'à charger, pas à transférer des données.

POUR INSTALLER :

1. Choisissez une boîte de prise de dimension appropriée pour effectuer l'installation selon le tableau qui suit en câblant selon les critères de remplissage de boîte de l'article 314 du NEC (Code Électrique Américain).

No de catalogue	Taille commerciale de boîte
7750	3-9/16 po X 2-1/8 po X 3-1/8 po de profondeur ou 18 po cubes

2. Contrôlez que le courant est coupé avant l'installation.
3. Câbler l'appareil selon le schéma de câblage fourni. Servez-vous des connecteurs de câblage fournis avec ces appareils. Les connecteurs de câblage conviennent à trois fils de calibre 12 ou 14 AWG.
4. Raccordez le fil noir de l'appareil au fil de phase (noir) dans la boîte murale.
5. Raccordez le fil blanc de l'appareil au fil de neutre (blanc) dans la boîte murale.
6. Cet appareil doit être correctement relié à la terre pour la protection contre les chocs électriques. Raccordez le fil vert de l'appareil au fil de terre (vert ou nu) dans la boîte murale.
7. Selon la norme NEC 250.146(B), un clip de mise à la terre automatique établira le contact de terre entre la prise et la boîte métallique reliée à la terre sans avoir à utiliser un fil de connexion. Pour les boîtes non métalliques, voir No 6 ci-dessus.
8. Fixez la plaque murale et remettez le courant.

GARANTIE LIMITÉE DE DEUX (2) ANS DES DISPOSITIFS DE CÂBLAGE EATON

Eaton Wiring Devices garantit que le système de Poste de recharge à port USB est exempt de défauts de matériaux et de fabricant pour un usage et un service normaux pendant une période de deux (2) ans à compter de la date originale d'achat. CETTE GARANTIE LIMITÉE DE DEUX (2) ANS REMPLACE TOUTES LES AUTRES GARANTIES, OBLIGATIONS OU OBLIGATIONS, EXPRESSES OU IMPLICITES (INCLUANT TOUTES GARANTIES IMPLICITES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER PENDANT LA PÉRIODE OUTREPASSANT LES DEUX (2) ANS SUIVANT LA DATE D'ACHAT D'ORIGINE PAR LE CONSOMMATEUR). AUCUN AGENT, REPRESENTANT OU EMPLOYÉ DE EATON N'EST AUTORISÉ À ACCROÎTRE OU MODIFIER LES OBLIGATIONS DE EATON AU TITRE DE LA PRÉSENTE GARANTIE.

Pour obtenir une réparation, au titre de la garantie, de tout système de Poste de recharge à port USB de Eaton correctement installé ayant été prouvé comme étant défectueux sous une utilisation normale, envoyer le système de Poste de recharge à port USB défectueux en port prépayé et assuré à : Quality Control Dept., Eaton Wiring Devices, 203 Cooper Circle, Peachtree City, GA 30269; Au Canada : Eaton Wiring Devices, 5 925 McLaughlin Road, Mississauga, Ontario L5R 1B8.

Eaton réparera ou remplacera, à son gré, le dispositif défectueux. Eaton n'est pas responsable, au titre de la présente garantie, si l'examen démontre qu'une défectuosité du dispositif est causée par la mauvaise utilisation, l'abus, une installation incorrecte, une modification, un entretien inadéquat ou une réparation de dommage dû à l'envoi à Eaton.

EATON NE SERA PAS RESPONSABLE DE L'INSTALLATION DU POSTE DE RECHARGE À PORT USB OU DE TOUTES BLESSURES, DOMMAGES MATÉRIELS OU DE TOUTS DOMMAGES SPÉCIAUX, ACCIDENTELS, CASUELS OU ACCESSOIRES DE TOUTE NATURE, RÉSULTANT DES DÉFECTUOSITÉS DU POSTE DE RECHARGE À PORT USB OU DE TOUTES VIOLATIONS DE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE DE CE PRODUIT.

LE SEUL RECOURS POUR VIOLATION DE LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE CONSISTE EN LA RÉPARATION OU LE REMPLACEMENT DU PRODUIT DÉFECTUEUX, AU GRÉ DE EATON. LES GARANTIES IMPLICITES (SI EXISTANTES) INCLUANT, MAIS SANS Y ÊTRE LIMITÉ, LES GARANTIES IMPLICITES D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER ET DE QUALITÉ MARCHANDE, SONT LIMITÉES À LA PÉRIODE DE DEUX (2) ANS SUIVANT LA DATE D'ACHAT D'ORIGINE PAR LE CONSOMMATEUR. EN AUCUN CAS, LA RESPONSABILITÉ DE EATON'S NE PEUT ÊTRE SUPÉRIEURE AU PRIX D'ACHAT D'UN AUTRE RECOURS PRESCRIT PAR LA LOI. Certaines provinces ne permettent pas l'exclusion ou la limitation de dommages accessoires ou indirects ou les énoncés ou modifications des limitations de durée d'une garantie implicite, dans quel cas, ces limitations ne s'appliquent peut-être pas à vous. Certaines provinces canadiennes ne permettent pas l'exclusion ou la divergence des garanties implicites et il se pourrait que certaines des limitations ci-dessus ne vous concernent pas. Cette garantie vous donne des droits légaux précis et vous pourriez avoir d'autres droits selon la province où vous résidez.

Lire attentivement les instructions fournies. Pour toutes questions au sujet de l'utilisation ou de l'entretien de ce produit, écrire à : Consumer Service Division, Eaton Wiring Devices, 203 Cooper Circle, Peachtree City, GA 30269.

ESPAÑOL

7750 — ESTACIÓN DE CARGA USB - 15 A, -125 V TOTAL

DEBE INSTALARSE Y USARSE DE ACUERDO CON LOS CÓDIGOS ELÉCTRICOS.

ADVERTENCIA:

Desconecte el cortacircuito o quite los fusibles y pruebe que no haya corriente.

PRECAUCIÓN:

- Use únicamente cables de cobre con este dispositivo. No use cables de aluminio. Cuando instale estos dispositivos, se necesita un cable neutro para el tomacorriente.
- Sólo un circuito de una sola derivación debe alimentar este dispositivo.
- Para usarse únicamente con conectores adecuados de Clase 2 con cables de interconexión.
- Las conexiones con salida de Clase 2 no están destinadas a soportar productos ni aparatos electrodomésticos.

Descripción:

Estación de carga USB es un dispositivo que suministra energía de corriente alterna en dos receptáculos y energía de corriente continua en dos puertos USB con el objetivo de cargar dispositivos portátiles o móviles. A continuación están las clasificaciones nominales de los dispositivos:

Número de catálogo Clasificación para c.a.

7750 5 V/DC – 5 A Total (2,5 A máximo en los 2 puertos superiores y 2,5 A máximo en los 2 puertos inferiores)

Los puertos USB sirven únicamente para cargar y no para transferir datos.

INSTALACIÓN:

1. Seleccione una caja tomacorriente de tamaño adecuado para efectuar la instalación y que sea cableada según los requisitos para llenar una caja indicados en el artículo 314 del código NEC de los EE.UU.

Número de catálogo Tamaño comercial de la caja

7750 3-9/16" X 2-1/8" X 3-1/8" de profundidad o 18 pulgadas cúbicas

2. Compruebe que la corriente esté apagada antes de instalar.
3. Conecte los cables al dispositivo según el diagrama de cableado suministrado. Utilice los conectores de alambres (capuchones) suministrados con estos dispositivos. Los conectores de alambres (capuchones) aceptan tres alambres de calibre AWG #12 ó #14.
4. Conecte el alambre negro del dispositivo al alambre vivo (negro) de la caja de pared.
5. Conecte el alambre blanco del dispositivo al alambre neutro (blanco) de la caja de pared.
6. Este dispositivo debe estar correctamente conectado a tierra para proteger contra choques eléctricos. Conecte el alambre verde del dispositivo al alambre de tierra (verde o desnudo) de la caja de pared.
7. Según NEC 250.146(B), un sujetador automático de conexión a tierra establecerá un contacto de conexión a tierra entre un receptáculo tomacorriente y una caja metálica conectada a tierra sin necesitar un puente. Para cajas no metálicas vea el número 6 anterior.
8. Fije la placa de pared y luego restablezca la corriente.

GARANTÍA LIMITADA DE 2 AÑOS DE EATON

Eaton Wiring Devices garantiza que el sistema de Estación de carga USB está libre de defectos en material y mano de obra durante el uso normal y el servicio por un período de dos años a partir de la fecha de compra original. ESTA GARANTÍA LIMITADA DE DOS (2) AÑOS REEMPLAZA A TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS, OBLIGACIONES O RESPONSABILIDADES, EXPRESAS O IMPLICITAS (INCLUIDA CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIALIZACIÓN O ADAPTACIÓN PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR QUE EXCEDA EN DURACIÓN LOS DOS AÑOS A PARTIR DE LA FECHA DE LA COMPRA ORIGINAL POR PARTE DEL CONSUMIDOR). NINGÚN AGENTE, REPRESENTANTE O EMPLEADO DE EATON POSEE AUTORIDAD PARA AUMENTAR O MODIFICAR LAS OBLIGACIONES DE EATON BAJO ESTA GARANTÍA.

Para obtener servicio de garantía para cualquier sistema de Estación de carga USB Eaton correctamente instalado que se compruebe es defectuoso durante el uso normal, envíe el sistema de Estación de carga USB prepagado y asegurado al Departamento de Control de calidad, Eaton Wiring Devices, 203 Cooper Circle, Peachtree City, GA 30269; en Canadá: Eaton Wiring Devices, 5925 McLaughlin Road, Mississauga, Ontario L5R 1B8.

Eaton reparará o reemplazará la unidad defectuosa a su discreción. Eaton no será responsable bajo esta garantía si el examen demuestra que la condición defectuosa de la unidad fue provocada por mal uso, abuso, instalación incorrecta, alteración, mantenimiento inadecuado o reparación de daños durante el envío a Eaton.

EATON NO TIENE RESPONSABILIDAD POR LA INSTALACIÓN DEL SISTEMA DE ESTACIÓN DE CARGA USB, O POR NINGUNA LESIÓN PERSONAL, DAÑO A LA PROPIEDAD O CUALQUIER DAÑO ESPECIAL, INCIDENTAL, CONTINGENTE O CONSECUENTE DE NINGÚN TIPO, QUE RESULTE DE DEFECTOS EN EL SISTEMA DE ESTACIÓN DE CARGA USB O POR LA VIOLACIÓN DE CUALQUIER GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA DE ESTE PRODUCTO.

EL ÚNICO RECURSO PARA LA VIOLACIÓN DE LA GARANTÍA LIMITADA CONTENIDA AQUÍ ES LA REPARACIÓN O REEMPLAZO DEL PRODUCTO DEFECTUOSO A DISCRECIÓN DE EATON. LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS (SI EXISTIESEN) INCLUYEN, ENTRE OTRAS, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE ADAPTACIÓN PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR Y DE COMERCIALIZACIÓN, SON LIMITADAS EN DURACIÓN A UN PERÍODO QUE FINALIZA DOS AÑOS DESPUÉS DE LA FECHA DE LA COMPRA ORIGINAL POR PARTE DEL CONSUMIDOR. BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA LA RESPONSABILIDAD DE EATON BAJO CUALQUIER OTRO RECURSO PRESCRITO POR LA LEY EXCEDERÁ EL PRECIO DE COMPRA. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de los daños incidentales o consecuentes o permiten exenciones de responsabilidad o modificaciones de las limitaciones sobre la duración de una garantía implícita, de manera que es posible que las limitaciones anteriores no se apliquen. Algunas provincias de Canadá no permiten la exclusión o variación de las garantías implícitas, de manera que es posible que algunas o todas las limitaciones anteriores no se apliquen. Esta garantía le otorga derechos legales específicos y es posible que cuente con otros derechos que pueden variar según el estado y la provincia. Lea las instrucciones adjuntas con cuidado. Si tiene alguna pregunta relacionada con el uso o el cuidado de este producto, escriba a: División de servicio al consumidor, Eaton Wiring Devices, 203 Cooper Circle, Peachtree City, GA 30269.