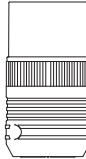




Utilitech and logo design are trademarks or registered trademarks of LF, LLC.
All rights reserved.

Utilitech y el diseño de logotipos son marcas o marcas registradas de LF, LLC. Todos los derechos reservados.

Utilitech et le logo sont des marques de commerce ou des marques de commerce déposées de LF, LLC. Tous droits réservés.



Locking Connector Conector de seguridad Connecteur à verrouillage

MODEL/MODÈLE/MODELO

#L0530C / #L0520C / #L0620C / #L0630C / #L1420C / #L1430C



Questions, problems, missing parts?

¿Preguntas, problemas, piezas faltantes?

Des questions, des problèmes, des pièces manquantes?

Before returning to your retailer, call our customer service department at 1-866-994-4148, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Sunday. You could also contact us at partsplus@lowes.com or visit www.lowespartsplus.com

Avant de retourner l'article au détaillant, appelez notre service à la clientèle au 1 866 994-4148, entre 8 h et 20 h (HNE), du lundi au dimanche.

Vous pouvez également nous écrire à l'adresse partsplus@lowes.com ou visiter le site Web www.lowespartsplus.com

Antes de volver a la tienda, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1-866-994-4148, de lunes a domingo de 8 a.m. a 8 p.m. hora estándar del Este. También puede ponerse en contacto con nosotros escribiendo a partsplus@lowes.com o visite www.lowespartsplus.com

⚠ WARNING/ADVERTENCIA/AVERTISSEMENT :

TO AVOID FIRE, SHOCK, OR DEATH, TURN OFF POWER AT CIRCUIT BREAKER OR FUSE AND CHECK THE POWER IS OFF BEFORE WIRING!

PARA EVITAR INCENDIOS, DESCARGAS O LA MUERTE, APAGUE EL SUMINISTRO ELÉCTRICO DEL INTERRUPTOR DE CIRCUITO O FUSIBLE Y VERIFIQUE QUE EL SUMINISTRO ESTÉ APAGADO ANTES DE REALIZAR EL CABLEADO. AFIN D'ÉVITER LES RISQUES D'INCENDIE, DE CHOC ÉLECTRIQUE OU DE DÉCÈS, COUPEZ L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE DEPUIS LE DISJONCTEUR OU LE FUSIBLE ET VÉRIFIEZ QUE L'ALIMENTATION EST BIEN COUPÉE AVANT D'EFFECTUER LE CÂBLAGE.

CAUTION: Use this device only with copper or copper clad wire.

PRECAUCIÓN: Use este dispositivo solo con conductores de cobre o con revestimiento de cobre.

ATTENTION : Utilisez cet appareil avec un fil en cuivre ou revêtu de cuivre uniquement.

SM20460

145X130mm front

⚠ NOTE/NOTA/REMARQUE :

To be installed by a qualified electrician in accordance with national and local electrical codes.

- Strip cable jacket approx. 1.6" (4.0cm).
- Strip each circuit conductor approx. 5/8" (1.6cm).
- Connect grounding wire to green terminal.
- Connect neutral wire to white terminal.
- Connect hot wire to the rest of terminals.
- Twist wire strands together on each conductor.
- Tighten torque for screw is 1.6N·m.
- Restore power at circuit breaker or fuse.
- TAKE CAUTION THAT THERE SHALL BE NO STRAY WIRE STRANDS.

Un electricista calificado debe realizar la instalación conforme con los códigos eléctricos nacionales y locales.

- Quite la cubierta del cable aproximadamente 4,06 cm (1,6").
- Pele cada conductor del circuito aproximadamente 15,87 mm (5/8").
- Conecte el cable de puesta a tierra al terminal verde.
- Conecte el conductor neutral al terminal blanco.
- Conecte el cable con corriente al resto de los terminales.
- Tuerza y una los filamentos de conductores en cada conductor.
- El torque de ajuste del tornillo es de 1,6 Nm.
- Vuelva a conectar el suministro del interruptor de circuito o fusible.
- TOME LAS PRECAUCIONES PARA EVITAR QUE QUEDEN FILAMENTOS DE CABLE DESHILACHADOS.

L'installation doit être effectuée par un électricien qualifié conformément aux codes de l'électricité nationaux et municipaux.

- Dénudez la gaine du câble sur environ 4,0 cm (1,6 po).
- Dénudez chaque conducteur de circuit sur environ 1,6 cm (5/8 po).
- Branchez le fil de mise à la terre à la borne verte.
- Branchez le fil neutre à la borne blanche.
- Connectez le fil chargé aux autres bornes.
- Torsadez les brins de fil ensemble sur chaque conducteur.
- Serrez la vis au couple de 1,6 N·m.
- Rétablissez l'alimentation électrique depuis le disjoncteur ou les fusibles.
- ASSUREZ-VOUS QU'AUUCUN BRIN DE FIL NE DÉPASSE.

Printed in China
Imprimé en Chine
Impreso en China