

INSTALLATION INSTRUCTIONS

FOR WIRING 24 VOLT MARQUEE TO KEYLOCK SWITCH

1. INSTALLATION (SEE FIGURES 1 AND 2)

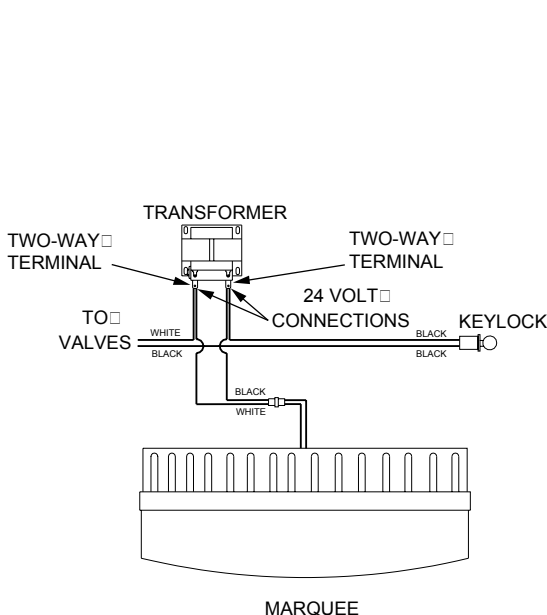
WARNING

DISCONNECT DISPENSER FROM POWER SOURCE BEFORE BEGINNING THIS PROCEDURE. THIS PROCEDURE IS FOR 24 VOLT AC MARQUEES ONLY

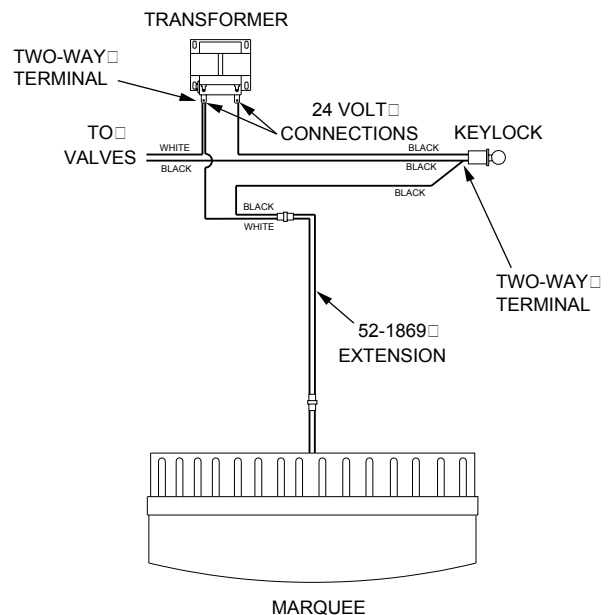
CAUTION

TAKE CARE TO NOT SCRATCH SIDES OF BONNET DURING REMOVAL AND INSTALLATION PROCEDURES

- 1.1 Remove Bonnet and disconnect Marquee at plug housing.
- 1.2 Disconnect the two (2) black leads from the Transformer. Then, disconnect the black lead going to the keylock from the "two-way terminal" and reconnect that black lead to the Transformer.
- 1.3 Disconnect the black lead from Keylock that connects to the Valves. Connect the black lead with the "two-way terminal" from the Marquee to the keylock. Next, connect the black lead connecting from the Valves to open spade on "two-way terminal" at the keylock.
- 1.4 Connect new Lead Extension (PN 52-1869) to original plug housing connected to Transformer.
- 1.5 Route all leads away from any rotating equipment. Secure leads with tie wraps if necessary.
- 1.6 Place Bonnet in position over the Refrigeration Deck so that the plug on the Lead Extension can be connected to the plug from the Marquee. Lower Bonnet into position, taking care to not pinch any leads.
- 1.7 Plug in power supply to Dispenser. Verify that connections are secure and that the Valves, Marquee, and Keylock operate correctly.



Marquee Connected Normally
Figure 1



Marquee Connected to Keylock
Figure 2

LANCER

6655 LANCER BLVD. • SAN ANTONIO, TEXAS 78219 USA • (210) 310-7000

FAX SALES

- NORTH AMERICA – 210-310-7245 • INTERNATIONAL SALES – 210-310-7242 • CUSTOMER SERVICE – 210-310-7242 •
- LATIN AMERICA – 210-310-7245 • EUROPE – 32-2-755-2399 • PACIFIC – 61-8-8268-1978 •

FAX ENGINEERING: • 210-310-7096

"Lancer" is the registered trademark of Lancer • Copyright — 1997 by Lancer, all rights reserved.

DATE: 04/25/97
P.N.: 28-0351

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

PARA CABLEADO DE 24V DE

MARQUESINA AL SWITCH DE CERRADURA

1. INSTALACIÓN (VE FIGURAS 1 Y 2)

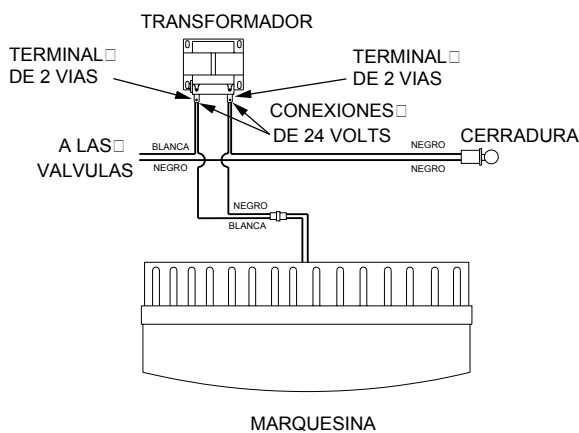
ADVERTENCIA

DESCONECTAR SUMINISTRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA ANTES DE COMENZAR. ESTE PROCEDIMIENTO ES PARA MARQUESINA DE 24 VOLTS AC ÚNICAMENTE.

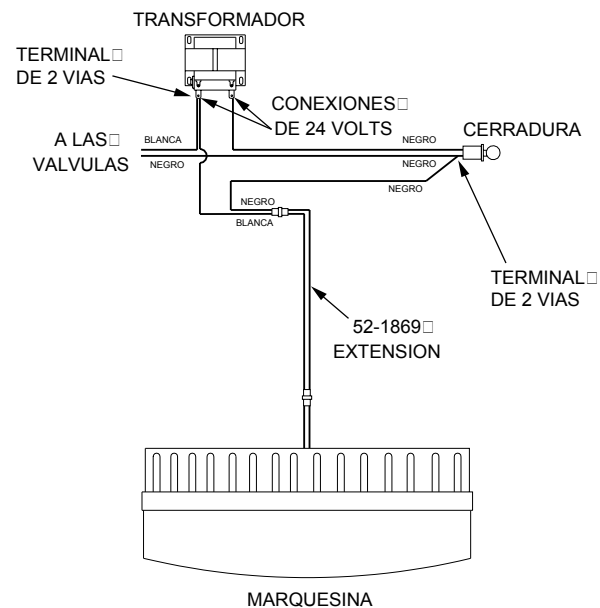
PRECAUCIÓN

TENER LA PRECAUCIÓN DE NO RAYAR LOS LADOS DEL BONET DURANTE LA INSTALACIÓN.

- 1.1 Remover Bonet y desconectar marquesina.
- 1.2 Desconectar las dos (2) guías negras del transformador. Posteriormente desconectar la guía negra de la cerradura que viene de la terminal de dos vías y reconectar la guía al transformador.
- 1.3 Desconectar la guía negra de la cerradura que se conecta a las válvulas. Conectar la guía negra a la terminal de dos vías de la marquesina a la cerradura. Luego conectar la guía negra de las válvulas que se abre en terminal de dos vías a la cerradura.
- 1.4 Conectar la nueva extensión guía (PN 52-1869) a la conexión original del transformador.
- 1.5 Conservar todas las guías fuera de equipo de rotación. Asegurar guías con envolturas si es necesario.
- 1.6 Colocar bonet sobre gabinete de refrigeración de manera que la conexión sobre la extensión guía puede ser conectado al marquesina. Colocar bonet teniendo precaución de no pinchar ninguna guía.
- 1.7 Conectar suministro de energía al dispensador. Verificar que las conexiones estén seguras y que las válvulas, marquesina y cerradura operen correctamente.



Marquesina Conectada Normalmente
Figura 1



Marquesina Conectada A La Cerradura
Figura 2

LANCER

6655 LANCER BLVD. • SAN ANTONIO, TEXAS 78219 USA • (210) 310-7000

FAX SALES

• NORTH AMERICA – 210-310-7245 • INTERNATIONAL SALES – 210-310-7242 • CUSTOMER SERVICE – 210-310-7242 •
• LATIN AMERICA – 210-310-7245 • EUROPE – 32-2-755-2399 • PACIFIC – 61-8-8268-1978 •

FAX ENGINEERING: • 210-310-7096

"Lancer" es la marca de fábrica registrada de Lancer que registra la propiedad literaria de --
1997 por Lancer, todo derechos reservado.

DATE: 04/25/97
P.N.: 28-0351