

Series 0
Serie 0



JPS45035
08/2025



PKSB1QO2 Service Barrier Replacement Kit

Accesorio de reemplazo barrera de acometida PKSB1QO2

Retain for future use. / Conservar para uso futuro.

Contents

- 1 Service Barrier
- 1 Emergency Disconnect Label
- 1 Label Placement Instruction Bulletin
- 1 Service Disconnect Label

Contenido

- 1 barrera de acometida
- 1 etiqueta de desconexión de emergencia
- 1 boletín de instrucciones de colocación de etiquetas
- 1 etiqueta de desconexión de acometida

DANGER / PELIGRO

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION, OR ARC FLASH

- Apply appropriate personal protective equipment (PPE) and follow safe electrical work practices. See NFPA 70E or NOM-029-STPS.
- This equipment must only be installed and serviced by qualified electrical personnel.
- Turn off all power supplying the equipment before working on or inside the equipment.
- Always use a properly rated voltage sensing device to confirm all power is off.
- Replace all devices, doors and covers before turning on power to the equipment.
- Phase conductors behind this barrier will remain energized until all power supplying this equipment is turned off.

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.

PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA, EXPLOSIÓN O DESTELLO POR ARQUEO

- Utilice el equipo de protección personal (EPP) apropiado y siga las prácticas de seguridad eléctrica establecidas por su Compañía, consulte la norma NFPA 70E, o NOM-029-STPS.
- Solamente el personal eléctrico especializado deberá instalar y prestar servicio de mantenimiento a este equipo.
- Desenergice el equipo antes de realizar cualquier trabajo en él.
- Siempre utilice un dispositivo detector de tensión nominal adecuado para confirmar la desenergización del equipo.
- Vuelva a colocar todos los dispositivos, las puertas y las cubiertas antes de volver a energizar el equipo.
- Los conductores de fase ubicados detrás de esta barrera permanecerán energizados mientras no se haya desconectado completamente toda la fuente de alimentación que suministra energía a este equipo.

El incumplimiento de estas instrucciones podrá causar la muerte o lesiones serias.

⚠ WARNING: This product can expose you to chemicals including Nickel compounds, which are known to the State of California to cause cancer, and Bisphenol A (BPA), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

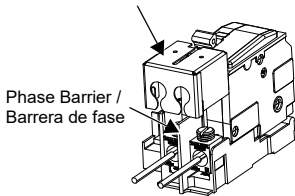
⚠ ADVERTENCIA: Este producto puede exponerle a químicos incluyendo Níquel (metálico), compuestos de níquel, que es (son) conocido (s) por el Estado de California como causantes de cáncer, y Bisfenol A (BPA), que es (son) conocido (s) por el Estado de California como causante (s) de defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. Para mayor información, visite www.P65Warnings.ca.gov.

Introduction

Service entrance barrier installation instructions for use with QO Load Centers, Series 001: QO24L70S, QO24L70SCP, QO24L70F, QO24L70FCP, QO24L70RB, and QO24L70RBCP.

Figure / Figura 1

Service Barrier / Barrera de acometida



Service Barrier Attachment / Colocación de Barrera de acometida

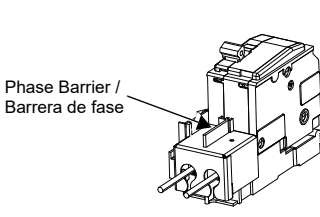
Installation

1. Disconnect all power sources to the equipment where this service entrance barrier is to be installed.
2. Install the wires and binding screws. Torque to specification.
3. Install the service entrance barrier. See Figure 1.
4. Lower the service entrance barrier over the center phase barrier. See Figure 2.
5. Apply the Equipment Emergency Disconnect Label as shown on the Label Placement Instruction Bulletin.
6. Apply the Service Disconnect Label. See the placement instructions on the back side of the label.

Introducción

Instrucciones de instalación de la barrera de entrada de acometida para su uso con centros de carga QO, serie 001: QO24L70S, QO24L70SCP, QO24L70F, QO24L70FCP, QO24L70RB, and QO24L70RBCP.

Figure / Figura 2



Instalación

1. Desconecte todas las fuentes de alimentación del equipo donde se instalará esta barrera de entrada de acometida.
2. Instale los cables y los tornillos de sujeción. Apriete según las especificaciones.
3. Instale la barrera de entrada de acometida. Vea la figura 1.
4. Baje la barrera de entrada de acometida sobre la barrera de fase central. Vea la figura 2.
5. Coloque la Etiqueta de desconexión de emergencia del equipo como se muestra en el Boletín de instrucciones de colocación de la etiqueta.
6. Coloque la Etiqueta de desconexión de acometida como se muestra en el Boletín de instrucciones de colocación de la etiqueta.

Diverse Origins

Electrical equipment should be installed, operated, serviced, and maintained only by qualified personnel. No responsibility is assumed by Schneider Electric for any consequences arising out of the use of this material.

Schneider Electric and Square D are trademarks and the property of Schneider Electric SE, its subsidiaries, and affiliated companies. All other trademarks are the property of their respective owners.

Solamente el personal calificado deberá instalar, hacer funcionar y prestar servicios de mantenimiento al equipo eléctrico. Schneider Electric no asume responsabilidad alguna por las consecuencias emergentes de la utilización de este material.

Schneider Electric y Square D son marcas comerciales y propiedad de Schneider Electric SE, sus filiales y compañías afiliadas. Todas las otras marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

Schneider Electric USA, Inc.

800 Federal Street
Andover, MA 01810 USA
888-778-2733
www.se.com/us
JPS45035

Diversos orígenes

Importado en México por:

Schneider Electric México, S.A. de C.V.
Calz. Javier Rojo Gómez 1121-A
Col. Gpe. del Moral 09300 México, D.F.
55-5804-5000
www.se.com/mx/es/